



شرکت پتروفلوئاد جهان (سهامی خاص)

معرفی شرکت

- شرکت پترو فولاد جهان وابسته به گروه جهانپارس (فعال در پروژه های حوزه نفت، گاز، پتروشیمی، فولاد و ساختمانی به صورت E.P.C.F) که فعالیت خود را در طراحی، ساخت و نصب سازه های فلزی و تجهیزات صنعتی برای پروژه های نفت و گاز، پتروشیمی و ساختمانی از سال ۱۳۸۲ آغاز کرده است و با پشتوانه ی تجهیزات کم نظیر و نیروی انسانی متعهد و متخصص خود موفق شده است در مدت زمان کوتاه در طرح های بزرگ و پراهمیت ملی مشارکت چشم گیری داشته باشد و خود را به نامی آشنا در میان پیمانکاران پروژه های بزرگ صنایع و انرژی در کشور تبدیل کند این مجموعه با تاکید بر استانداردهای جهانی و بین المللی و به کارگیری پیشرفته ترین تجهیزات و فناوری ها در ردیف تولید کنندگان بزرگ سازه های فلزی در کشور قرار گرفته است. با عنایت به وابستگی این شرکت به گروه جهانپارس علاوه بر اعتبار خود، از اعتبارات گروه جهانپارس جهت اخذ ضمانت نامه بانکی استفاده می نماید.
- کارخانه سازه های فلزی صفادشت وابسته به این شرکت در فضایی بالغ بر ۶۰۰۰۰ متر مربع در منطقه ی شهریار واقع در شهرک صنعتی صفادشت، استان تهران قرار گرفته است که دارای ۱۵۰۰۰ متر مربع سالن تولید مجهز به خط تولید کاملاً اتوماتیک در تولید تیر ورق تا ارتفاع جان ۲ متر بوده که توان تولید سالیانه این کارخانه بالغ بر ۲۴۰۰۰ تن می باشد.

پروانه بهره برداری



دارنده این پروانه بهره برداری موظف به رعایت کلیه ضوابط ومقررات زیست محیطی محل استقرار می باشد. ضمناً محل استقرار واحد بصورت استیجاری می باشد.

جمهوری اسلامی ایران
وزارت صنعت، معدن و تجارت

شماره: ۴۰۰۸۸۰

تاریخ: ۱۴۰۱/۱۲/۲۳

شناسه کسب و کار: ۱۷۹۹۸۷۶۴۱۷۸۲

تاریخ بهره برداری: ۱۳۹۹/۰۷/۳۰

پروانه بهره برداری

شرکت پتروفولاد جهان (سهامی خاص) ثبت شده به شماره ۴۳۰۸۶۱ مورخ ۱۳۹۱/۰۷/۲۵ با شناسه ملی ۱۰۳۲۰۸۲۵۲۲۰ در اداره ثبت شرکت ها و مؤسسات غیر تجاری 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 آیسیک	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.

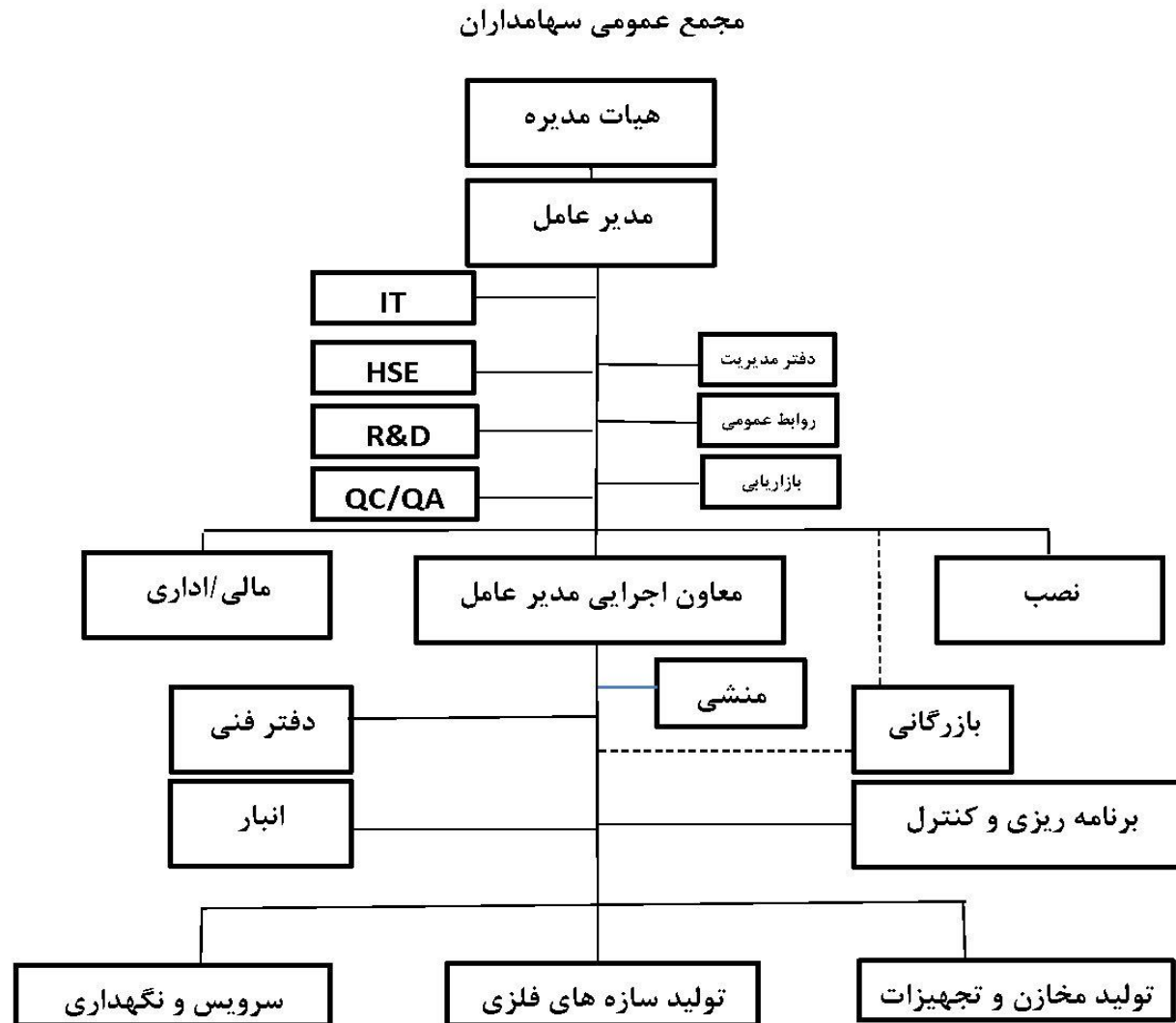
محمود سیجانی

مدیر کل صنعت، معدن و تجارت استان تهران

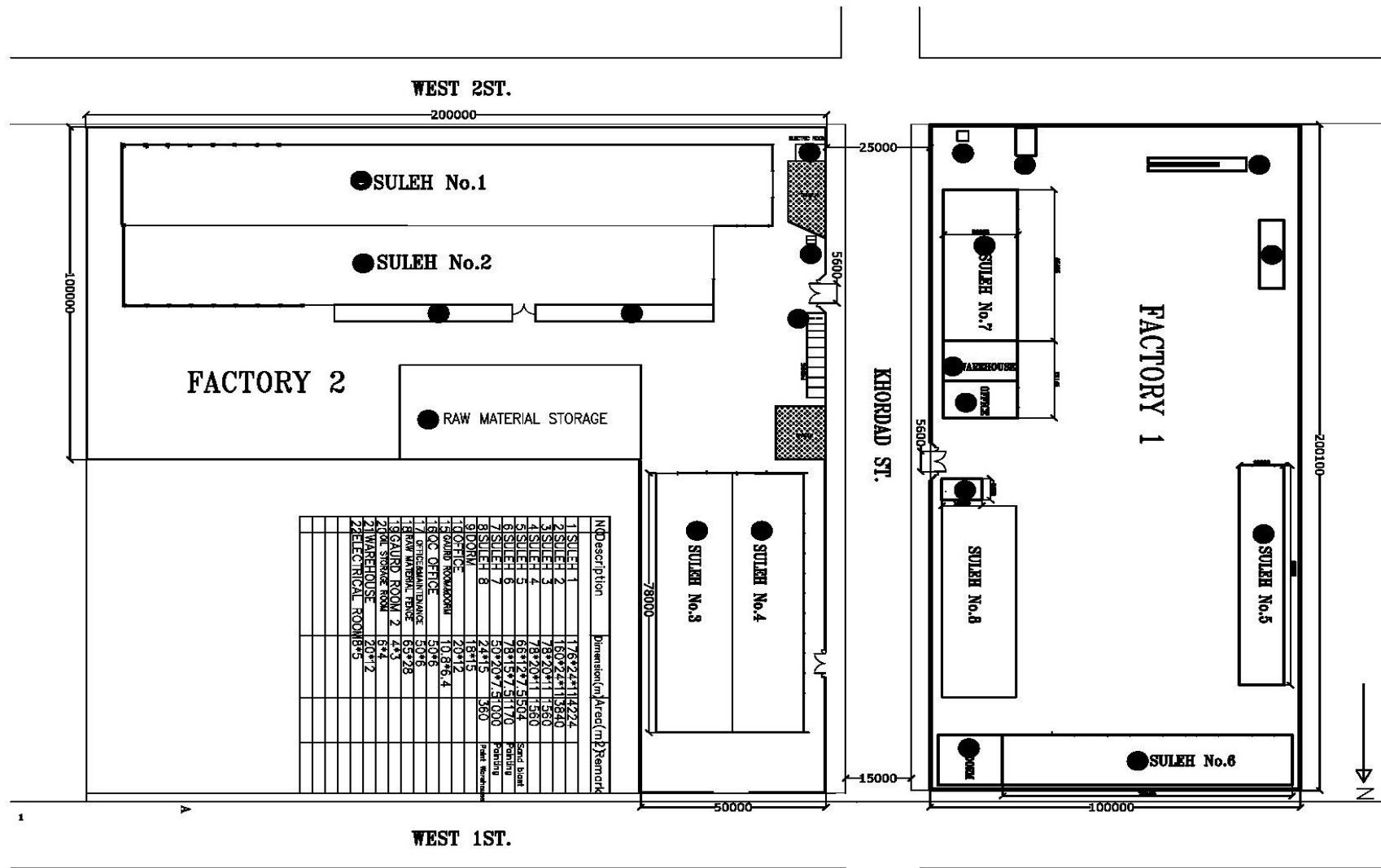
*این پروانه باتوجه به توضیحات پشت صفحه دارای اعتبار است.

وزارت
صنعت، معدن
و تجارت

نمودار سازمانی



Factory layout



این شرکت دارای ۷ سالن سرپوشیده در دو بخش جداگانه می باشد



نمای کارخانه شماره ۱ به مساحت تقریبی ۳ هکتار



نمای کارخانه شماره ۲ به مساحت تقریبی ۳ هکتار

نمای داخلی سالنها



نمای داخلی سالن ساخت شماره ۳ (به ابعاد ۷۸*۲۰ متر)



نمای داخل سالن دو قلوئی شماره او ۲ ساخت ، دارای دو دهانه به ابعاد ۱۶۰*۲۵ و ۱۷۶*۲۵ متر



نمای داخل سالن ساخت شماره ۴ به ابعاد ۷۸*۲۰ متر

نمای داخلی سالنها



نمای سالن رنگ شماره ۱ به ابعاد ۸۰*۱۵ متر



نمای داخل سالن ۲ رنگ به ابعاد ۷۸*۲۰ متر □



نمای سالن سندبلاست به ابعاد ۷۸*۱۲ متر



نمای ساختمان ستادی و سالن رنگ ۲

دفتر فنی و واحد کنترل کیفی



❖ شرکت پتروفولاد جهان دارای واحدهای فنی و کنترل کیفی مجرب می باشد. این شرکت با استفاده از نیروهای متخصص در زمینه تهیه نقشه های شرکتی و استفاده از نرم افزارهای پیشرفته و به روز (مانند x-steel) اقدام به تهیه نقشه های شرکتی و ابلاغ آن به شرکت ساخت می نماید.

❖ از آنجا که کیفیت تولیدات از اهمیت بالایی برخوردار میباشد، این شرکت در مقاطع مختلف با بکارگیری نیروهای مجرب کنترل کیفی در بخش جوش و رنگ و با استفاده از دستگاهها و ابزارآلات مناسب که همگی کالیبره شده در مراحل مختلف (کنترل ابعادی، کنترل جوش و سندبلاست و رنگ آمیزی) با تهیه و تنظیم اسناد و فرمهای مربوطه برای کلیه قطعات ساخته شده، کار نظارت بر کیفیت تولیدات را با حساسیت بالا انجام داده و در نهایت به ناظر و بازرس کارفرما تحویل می نماید.

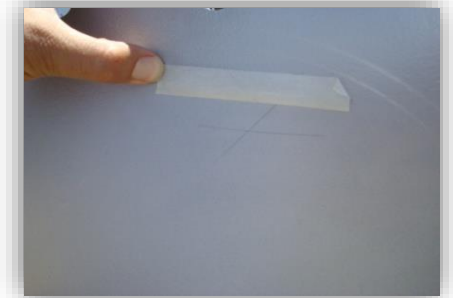


برخی از تجهیزات و وسایل اندازه گیری و تستهای کنترل کیفی

واحد کنترل کیفی



رنگ آمیزی قطعات و کنترل‌های واحد QC



انجام تست X-CUT جهت
بررسی میزان چسبندگی رنگ

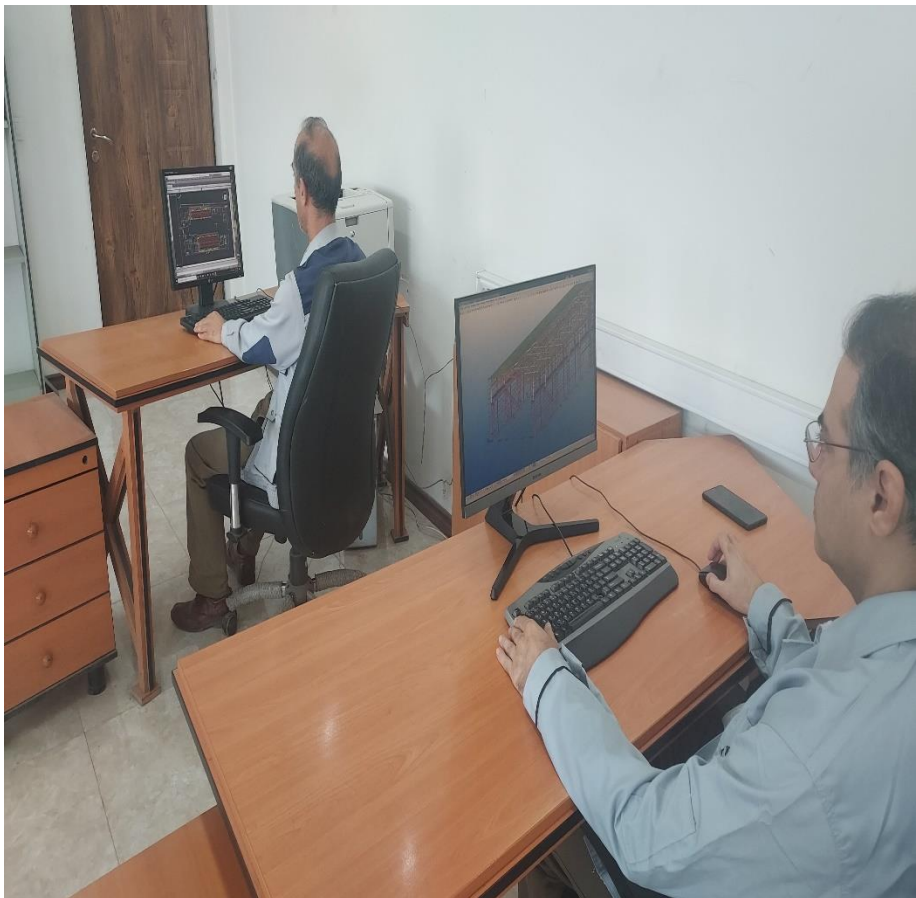
❖ رنگ آمیزی در دو سالن سرپوشیده رنگ انجام می‌گیرد که درجه حرارت مناسب در فصول سرد سال توسط هیتر جت ها ایجاد می‌گردد. تجهیزات کافی شامل ۴ دستگاه کمپرسور ۸ دستگاه دیگ و متعلقات ۳ دستگاه ارلس و وسایل اندازه گیری و تست رنگ و با داشتن نیروی اجرایی مجرب رنگ آمیزی قطعات را براساس استاندارد و **spec** ارائه شده از سوی کارفرما و با کیفیت مناسب انجام و جهت رنگ آمیزی موجود جهت بالا بردن هرچه بیشتر کیفیت استفاده و کار را اجرا می‌نماید.

لیست ابزار کالیبره واحد کنترل کیفیت

ردیف	نام ابزار	نوع یا مدل ابزار	سازنده	تعداد
۱	Coating Thickness Gauge (ضخامت سنج رنگ خشک)	456 F1	Elcometer	۱
۲	Wet Film Comb (ضخامت سنج رنگ خیس)	—	Elcometer	۱
۳	Tape Measures (متر فلزی ۵متری)	Steel	NOVA&KENZAX	۷
۴	Tape Measures (متر فلزی ۲۰متری)	Steel	FREEMANS	۱
۵	Tape Measures (متر فلزی ۳متری)	Steel	FISCO&FOX	۲
۶	Tape Measures (متر فلزی ۱۰متری)	Steel	TANOS	۵
۷	Cross Cutter	—	Elcometer	۱
۸	Square (گونیا ۳۰ سانتی)	Steel	MTC	۵
۹	Caliper (کولیس)	Digital	MITUTOYO	۱
۱۰	Caliper (کولیس)	Vernier	INSIZE	۱
۱۱	Calibration Foil (فیلم ضخامت سنج)	—	Elcometer	۴
۱۲	Surface Dial indicator	Dial	Elcometer	۱
۱۳	Cambridge Gauge (گیج جوش)	Vernier	TWI	۱
۱۴	Digital temperature and humidity meter (دما و رطوبت سنج دیجیتال)	8703	AZ	۱
۱۵	Digital temperature and humidity meter (دما و رطوبت سنج دیجیتال)	MD6353	Elcometer	۱

نرم افزارهای طراحی و مهندسی

**Pvelet ,Tekla Structure, Plus 2D , 1D
,AutoCAD**

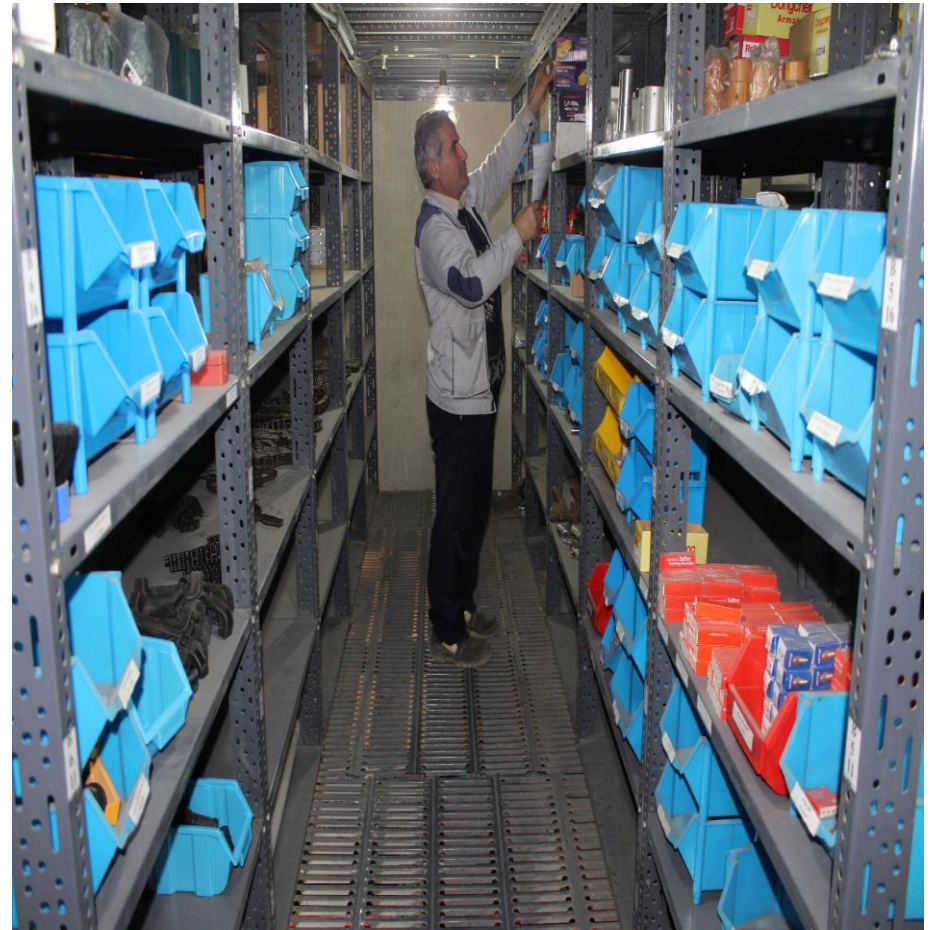


نرم افزار های برنامه ریزی و کنترل پروژه

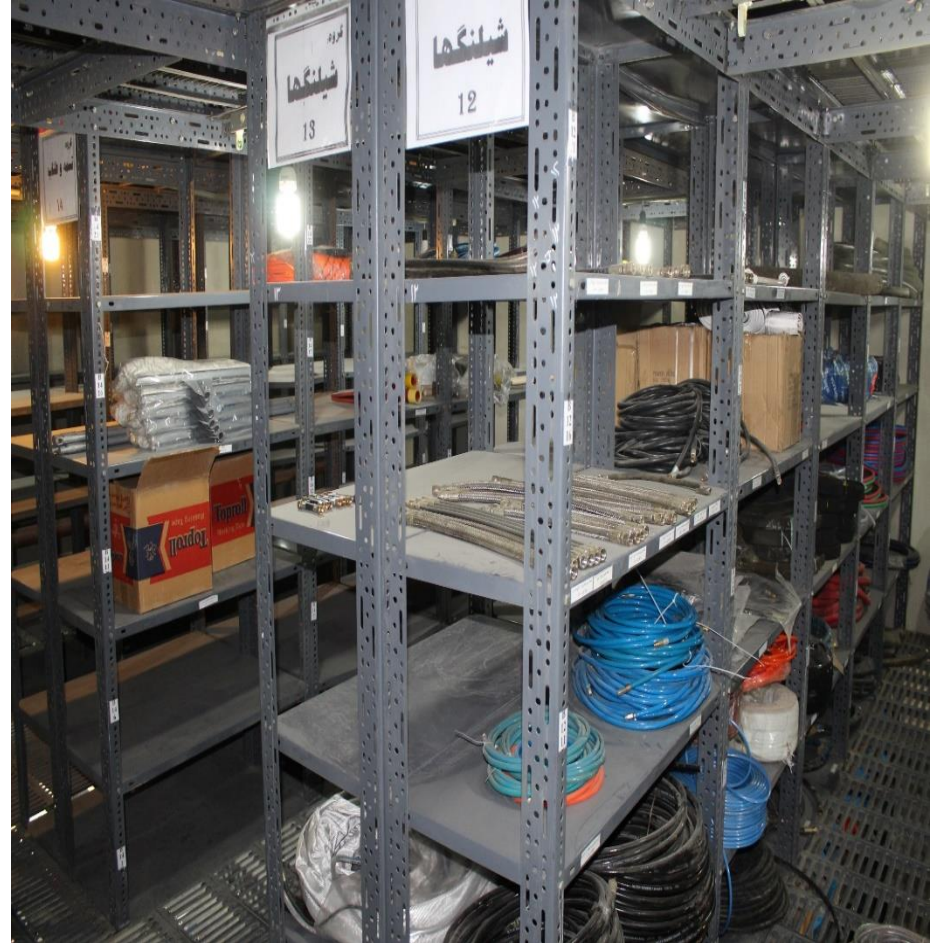
P6 ، MS Project ، Excel



انبار



انبار



انبار روباز محصول



جلسات مدیران



لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات

لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات شرکت پتروفولاد جهان		
ردیف	شرح	تعداد (دستگاه)
1	سالن سرپوشیده سندبلاست مجهز به فیلتراسیون	1 (به مساحت 2000 متر مربع)
2	سالن رنگ مجهز به جرثقیل سقفی و سیستم گرمایش	2 (هر کدام 1000 متر مربع)
3	نورد ورق 4 غلطکه با توانایی خمکاری ورق عرض 3 متر و ضخامت 60 میلیمتر	1
4	رتیتور 40 تن	2 جفت
5	رتیتور 20 تن	3 جفت
6	دستگاه پانچ پنج کاره هیدرولیک (V 480 ،) 60HZ برش و سوراخکاری نبشی ، ناودانی ، تیرآهن ، ورق)	1
7	دستگاه جوش بوم ستون 5*7	1
8	دستگاه CNC هوا گاز راسته بر _ ضخیم بر تا ضخامت 300 م.م	1
9	دستگاه CNC برش 10 نازله تا 100 م.م	1
10	دستگاه برش 8 نازله تا 70 م.م	1

لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات

5	برش ریلی	11
6	دستگاه جوش زیر پودری	12
1	گیوتین 6 متری برش تا ضخامت 20 میلیمتر	13
1	گیوتین 3 متری برش تا ضخامت 15 میلیمتر	14
1	گیوتین 2 متری برش تا ضخامت 20 میلیمتر	15
1	پانچ هیدرولیک	16
2	اره نواری راسته بر	17
1	اره نواری زاویه زن	18
2	دریل پلایت CNC، ضخامت 100 م.م ، Ø50	19
1	دریل پلایت CNC، ضخامت 300 م.م ، Ø50	20

لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات

1	21	دریل سه محوره CNC، ضخامت 200 م.م ، Ø50
2	22	دریل رادیال
4	23	دریل ایستاده
5	24	دستگاه Hساز - 2 متری
1	25	دستگاه استریت
2	26	لوله بر آتشی زنجیری
50	27	دستگاه جوش CO2
54	28	رکتی فایر
10	29	جرثقیل سقفی 10 تنی
2	30	جرثقیل سقفی 5 تنی

لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات

14	دریل مگنت	31
1	اره آتشی	32
8	دریل دستی برقی	33
4	جرثقیل سقفی 3.5 تنی	34
1	جرثقیل 18 تن موبایل	35
1	جرثقیل کفی 10 تن کامیونی	36
1	کفی تراکتور	37
1	کشنده کفی تریلر	38
2	تراکتور همراه با کفی	39
1	تاور کرین 16 تن	40

لیست بخشی از تجهیزات و ماشین آلات

3	کمپرسور دیزلی	41
2	لیفتراک 10 تن	42
1	لیفتراک 5 تن	43
1	ژنراتور دیزلی KV700	44
1	شآت بلات (به ابعاد $1/25 * 1/80$)	45
1	پلاک زن برقی	46
4	آون برقی	47
5	جک روغنی 10 تنی	48
1	جک روغنی 5 تنی	49
6	جک روغنی 50 تنی	50
1	جک روغنی 20 تنی	51
1	جک روغنی 100 تنی	52
3	ارلس	53
1	Bag Filter	54

CNC GAS CUTTING MACHINE



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

ورقهای خام ابتدا بوسیله این دستگاه و با سیستم CNC با دقت و کیفیت بسیار بالائی بریده شده و آماده مونتاژ می گردد. این دستگاه با داشتن نرم افزار مخصوص امکان برشکاری هر نوع شکل که با نرم افزار **AutoCad®** قابل ترسیم باشد را داراست.

H-BEAM ASSEMBLING MACHINE

دستگاه مونتاژ H قادر است که H هائی تا ارتفاع جان ۲ متر و عرض بال ۸۰ سانتیمتر را مونتاژ نموده و بوسیله دستگاه جوش CO2 اقدام به تکبندی آنها نماید.



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

SUBMERGED ARC WELDING

دستگاههای جوشکاری زیر پودری این امکان را ایجاد می نماید که جوشکاری قطعات با کیفیت و سرعت بسیار بالایی صورت پذیرد و مشکلاتی نظیر وجود اسپاتر و گل جوش در روی قطعات نیز از بین خواهد رفت .



برخی از دستگاههای جوش زیر پودری این خط تولید از نوع TANDEM و دارای دو نازل می باشد که همزمان امکان جوشکاری پاس ریشه و پاس بعدی را فراهم می نماید که باعث افزایش سرعت در جوشکاری می گردد.

B-H STRAIGHTENING MACHINE

تنشهای حرارتی ناشی از جوشکاری H باعث می گردد که تغییر شکل و اعوجاجی در بال تیر ورق بوجود آید و از حالت نود درجه خارج گردد . برای اصلاح این مشکل و صاف نمودن بالها و بازگشت به حالت ۹۰ درجه از دستگاه STRAIGHTENING استفاده می شود.



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

دستگاه دریل پلیت جهت سوراخکاری متعلقات
سازه از جمله بیس پلیت و فلنج ها بکار می رود
این دریل با سرعت و دقت بسیار بالائی امکان
سوراخکاری قطعات تا ضخامت ۱۰۰ میلیمتر و
قطر سوراخ ۵۰ میلیمتر را داراست.



PCNC PLATE DRILLING MACHINE	
MODEL	KTPD - 2010
Max. Drill Capacity	Ø 50
Max. Processing Capacity	1000 x 2000



NC H-BEAM DRILLING MACHINE (DNF 1000)

در سازه های پیچ و مهره ای دقت در سوراخکاری جهت نصب بدون مشکل سازه ها از اهمیت بسیار بالایی برخوردار می باشد. بدین منظور یکی از با اهمیت ترین دستگاههای خط تولید این کارخانه وجود یک دستگاه دریل سه محوره می باشد که با داشتن سه محور جدا از هم امکان سوراخکاری همزمان بر روی بال و جان H را با دقت و سرعت بسیار بالایی دارد.

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		

NC BAND SAWING MACHINE

جهت سایز نمودن قطعات و همچنین برشهای مورد نیاز در اندازه های مختلف این خط دارای دو دستگاه اره نواری می باشد که دستگاه مدل T-1000 امکان برشکاری زاویه ای را نیز دارا می باشد.



NC BAND SAWING MACHINE (DIAMOND 1000T)		
MODEL		DIAMOND- 1000T
CAPACITY	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



NC BAND SAWING MACHINE



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



برخی از تجهیزات سالن شماره ۱ و ۲



ژنراتور ۵۰KV جهت تامین برق در شرایط قطع برق شرکت

برخی از تجهیزات شرکت شماره ۲۱

دستگاه دریل رادیال



گیوتین ۶ متری (ضخامت ۲۰ م م)



۶ دستگاه روتاتور



دستگاه برش CNC



تاور کرین زوم لاین ۱۶ تن با ارتفاع ۲۵ متر و طول فلش ۷۰ متر



دستگاه نورد ورق ۴ غلطکه نورد ورق با عرض ۳۰۰۰ میلیمتر و ضخامت ۶۰ میلیمتر



سیستم فیلتراسیون گرد و غبار ناشی از سند بلاست سازگار با استاندارد های محیط زیست



سالن سندبلاست این کارخانه مجهز سیستم فیلتراسیون بسیار پیشرفته میباشد



شرکت پتروفولاد جهان شامل دو بخش پیش ساخت سازه فلزی می باشد:

بخش اول :

سالن ۳ و ۴ (خط تولید قطعات سازه های فلزی بصورت CNC)

❖ شرکت پتروفولاد جهان در راستای ارتقاء سطح کیفی تولیدات و افزایش حجم تولید اقدام به نصب و راه اندازی یک خط کامل اتوماتیک تولید سازه های فلزی نموده است. این خط شامل دستگاههای برش و مونتاژ، دریل ورق و دریل سه محور تمام اتوماتیک با سیستم CNC و دستگاههای جوش زیرپودری و دیگر دستگاههای مورد نیاز خط تولید می باشد و در سالنهای ۳ و ۴ (به مساحت ۵۰۰۰ مترمربع) قرار دارد. ظرفیت این خط تولید ماهیانه بالغ بر ۱۰۰۰ تن سازه های مختلف می باشد، که مجموع ظرفیت تولید ماهیانه کارخانه را به ۲۰۰۰ تن افزایش داده است.

مونتاژ مقاطع BOX و دیگر مقاطع با استفاده از فیکسچر

❖ در این بخش که در ۲ سالن مجزا هریک به مساحت ۲۰۰۰ متر مربع انجام می پذیرد با استفاده از فیکسچرهای مناسب اقدام به مونتاژ مقاطع بصورت BOX و دیگر مقاطع خاص میگردد. در صورت نیاز، جوشکاری بوسیله دستگاههای جوش CO2 و برق نیز انجام می پذیرد.

❖ ظرفیت تولید ماهیانه در این دو سالن ۵۰۰ تن سازه فلزی می باشد.

قطعه زنی و سوراخکاری قطعات سالن شماره ۲۰۱



مراحل ساخت قطعات در سالن های ۲ او





Pebble Feed Bin



Chute & Box



Pebble Feed Bin



Pebble Feed Bin



سالن ساخت (Fabrication shop)



جوشکاری قطعات

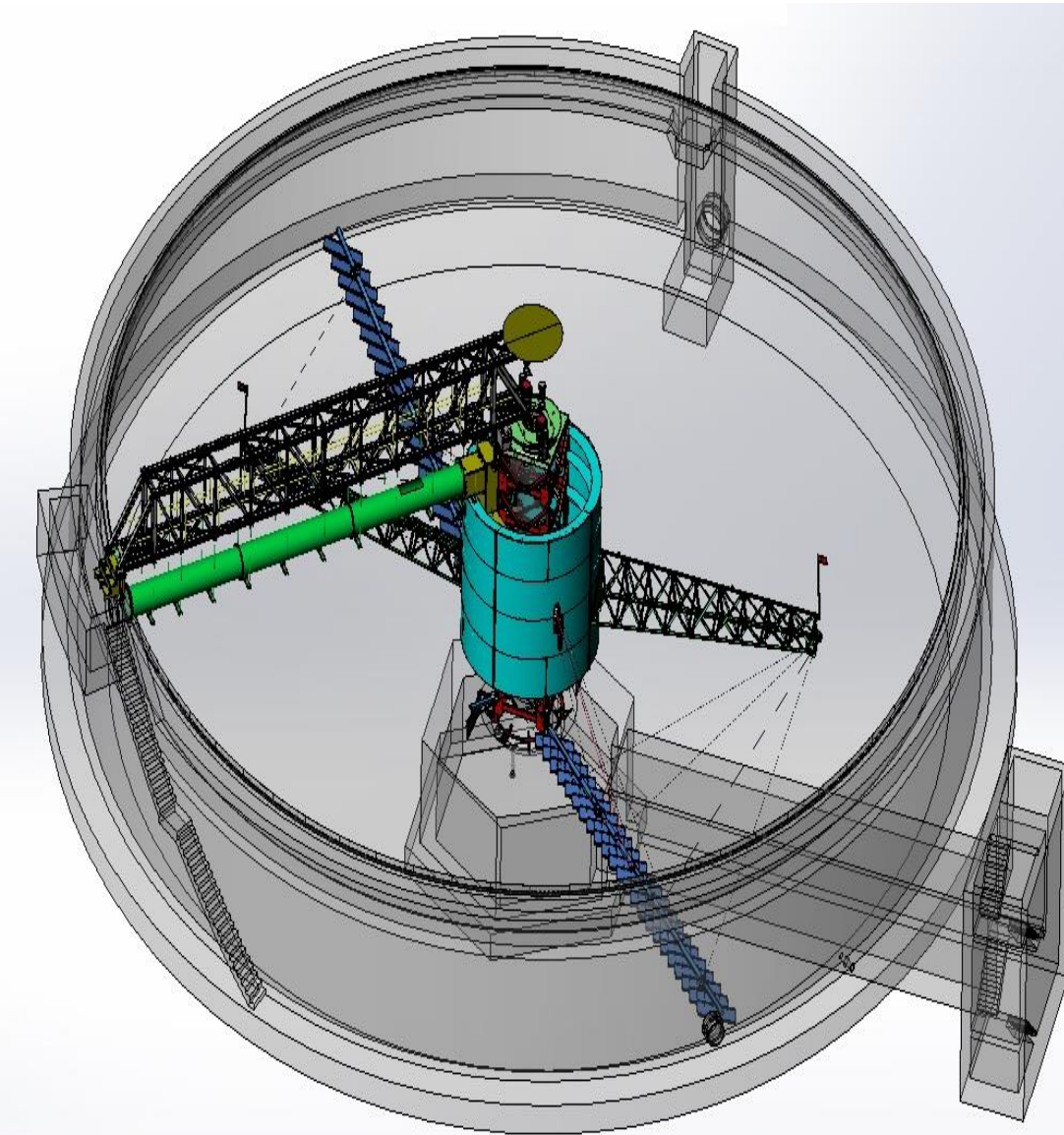


- ❖ پس از مونتاژ نهایی و کنترل ابعادی قطعات توسط نیروهای QC، مجوز جوشکاری قطعات داده می شود. از تمامی جوشکارانی که در شرکت اقدام به جوشکاری می نمایند در position های مورد نیاز تست های مربوطه بعمل آمده و پس از انجام آزمایشات بر اساس استانداردهای بین المللی و WPS PQR های مربوط، در صورت تایید با صدور کارت مخصوص، مجوز جوشکاری برای آنها صادر می شود.
- ❖ جوشکاری قطعات با استفاده از دستگاه های جوشکاری CO2 و رکتیفایر جوشکاری برق انجام می پذیرد.

دپو قطعات ساخته شده ، تمیزکاری و سنگ زنی و آماده سازی جهت انجام عملیات سندبلاست و رنگ آمیزی



Clarifier ساخت



ساخت Reheater و مخازن تحت فشار پالایشگاه گازی ایلام



ساخت مخازن تحت فشار پالایشگاه گازی ایلام



ساخت مخازن تحت فشار پالایشگاه گازی ایلام



ساخت Reheater پروژه گازتک ایرانیان



ساخت مخازن ذخیره ای مس دره زار



ساخت مخازن ذخیره ای پروژه چشمه خوش



بارگیری ، ارسال و نصب قطعات

مزایا : افزایش میزان تناژ حمل - کاهش هزینه تاج آپ در نصب - سورت بودن قطعات برای نصاب



کمیته تحقیق و توسعه (R&D)

□ حوزه فعالیت

حوزه فعالیت کمیته تحقیق و توسعه، کشف و تولید محصولات جدید در محدوده فعالیت های شرکت پتروفولاد جهان می باشد.

□ نحوه تشکیل جلسات

با توجه به ماموریتی که برای کمیته تعریف شده، ابتدا هر کدام از اعضا چنانچه پیشنهادی داشته باشند، مراتب را رسماً به اطلاع رییس کمیته رسانیده و ایشان از طریق دبیر کمیته سایر اعضا را دعوت به جلسه می نمایند.

ولی پیشنهادات و یا نظرات سایر همکاران و یا افراد خارج از شرکت خصوصاً افراد بازدید کننده از فعالیت های شرکت ولو به صورت شفاهی، مورد توجه جدی قرار گرفته و در جلساتی که بدین منظور تشکیل می شود مورد بحث و بررسی قرار می گیرند.

حسب ضرورت و اهمیت از افراد خارج از اعضا همانند استادکاران شرکت، مهندسین و مطلعین خارج از شرکت، برای حضور در جلسات کمیته، دعوت به عمل می آید.

کمیته تحقیق و توسعه (R&D)

- بخشی از فعالیت های انجام شده تاکنون در کمیته تحقیق و توسعه
 - ساخت میراگر (پروژه ساختمان دفتر مرکزی بانک پاسارگاد) سال ۱۳۹۶
 - راه اندازی خط تولید تجهیزات معدنی - سال ۱۳۹۹
 - راه اندازی خط تولید FIXED EQUIPMENT ها
 - مخازن تحت فشار
 - مخازن ذخیره ای
 - REHEATER VESSEL
 - سازه END BRIDGE (پروژه تغلیظ مس دره زار) سال ۱۴۰۱
 - تامین و راه اندازی یک دستگاه جرثقیل دروازه ای ۳۵ تنی در حد فاصل انبار ورق و آهن آلات و کارگاه تولید می باشد
 - نصب و راه اندازی یکدستگاه تاور کرین در محل انبار محصولات
 - DUST COLLECTOR (بگ فیلتر) کارگاه سندبلاست
 - طرح ایجاد تونل شات بلاست و رنگ
 - ساخت CARIFIER

لیست پروژه های انجام شده و در دست اجرا از سال 1394 تا 1403

ردیف	طرف قرارداد	پروژه	موضوع قرارداد	شماره قرارداد	تناژ (کیلوگرم)	مبلغ قرارداد (ریال)	سال اجرای قرارداد
۱	شرکت خدمات فنی و مهندسی صنایع و معادن کانی مس	احداث کارخانه تغلیظ فاز ۲ مجتمع مس میدوک	ساخت سازه فلزی	C ۵۲-۰۲-۴۷	۱,۴۷۵,۰۰۰	۱,۰۹۱,۶۸۵,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۳
۲	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	C P F Debottele necking توسعه میدان نفتی چشمه خوش	ساخت ۳ دستگاه مخزن تحت فشار	CMKF-PO-ENME-PFJ-۱۰۰۱-Rev۰۰	۲۴,۰۰۰	یورو ۹۰۱۸۸	۱۴۰۲/۱۲/۲۴
۳	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پروژه مشعل پویا اسپادانا (پالایشگاه اصفهان)	ساخت قطعات منقل تیر فلزی	J P -E S F ۲ -C O N -P -۱۴۰۳-۰۱۲	۱۳۳,۰۰۰	۹۰۴,۴۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۲/۰۱
۴	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پتروشیمی ارومیه	ساخت مخزن تحت فشار NAOH	U J P C -D D G N R -E Q P -O P -۰۱۰	۸,۷۵۰	۱,۶۱۸,۷۵۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۱/۰۱
۵	شرکت گاز تک ایرانیان	پروژه های بازمان و آغاچاری، رگ سفید، مارون ۳ و دانیلی	تامین نردبان و سکوی برج	G T I / ۹۱۴۹ - ۹۱۴۷ - ۹۱۴۶ - ۹۱۴۴ / P F J - ۰۱	۳۶,۸۵۰	۴۲,۳۷۷,۵۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۱۰/۰۲
۶	شرکت فولاد امیرکبیر کاشان	خط تولید گالوانیزه فولاد امیرکبیر کاشان	خرید یک دستگاه مخزن آمونیاک	۱۴۰۲/ ۳۸۶ اق	۱۹,۰۰۰	۲۷,۹۸۴,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۰۹/۱۴
۷	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پروژه مشعل پویا اسپادانا (پالایشگاه اصفهان)	ساخت سازه فلزی سوله های صنعتی پردیس	J P -E S F ۲ -C O N -C V -۱۴۰۲-۰۰۲	۹۰۰,۰۰۰	۵۴۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۰۵/۰۹
۸	گاز تک ایرانیان	پروژه Danieli	ساخت Pipe Rack	G T I / ۹۱۴۹ / P F J - ۰۱	۱۵۰,۰۰۰	۱۰۸,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۲/۰۲/۲۴
۹	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پروژه فولاد امیرکبیر کاشان	ساخت سازه فلزی سالن های اسید شویی و نورد سرد	K A S - C V - ۱۴۰۱ - ۰۱۱	۱,۵۰۰,۰۰۰	۲۴۴,۴۳۲,۵۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱/۱۱/۱۸
۱۰	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پروژه چشمه خوش	ساخت سازه فلزی ساختمان شماره ۲	J P -D A S - ۳۰۰ - ۱۴۰۱ - ۰۲۴	۸۰,۰۰۰	۸,۸۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱/۰۹/۲۸
۱۱	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پروژه چشمه خوش	ساخت مخازن ذخیره ای آب	J P -D A S - ۳۰۰ - ۱۴۰۱ - ۰۲۱	۵۰,۰۰۰	۲۸,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱/۰۹/۰۱
۱۲	گاز تک ایرانیان	پروژه پالایشگاه گاز ایلام	ساخت ۳ دستگاه REHEATER VESSEL	G T I / ۹۱۴۵ / P F J - ۰۱	۲۴,۰۰۰	۱۰,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱/۰۹/۰۹
۱۳	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	پتروشیمی ارومیه	ساخت سازه فلزی سوله های صنعتی پروژه احداث واحد پلی آلومینیوم کلراید	J P -O R M -S U P - ۱۴۰۱ - ۰۰۵	۷۶۳,۰۰۰	۴۲۲,۵۷۰,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱/۰۸/۰۱

لیست پروژه های انجام شده و در دست اجرا از سال 1394 تا 1403

۱۴۰۱/۰۴/۲۱	۵,۵۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	قرارداد ۱۴۰۱/۱۱۴/ق	نصب سازه فلزی	تعمیرگاه ماشین آلات صفادشت	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۱۴
۱۴۰۱/۰۵/۰۲	۳۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۵۰۰,۰۰۰	قرارداد ۱۴۰۱/۰۳۶/ق	ساخت سازه فلزی سوله	پروژه تعمیرگاه ماشین آلات صفادشت	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۱۵
۱۴۰۱/۰۳/۰۷	۲۹۲,۸۸۵,۹۴۴,۴۰۰	۵۵۱,۰۰۰	DCP-ST-۱۴۰۱-۱۲۳	ساخت اسکلت فلزی یکپارچه نوار نقاله شماره ۲ (END BRIDGE)	پروژه خردایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۱۶
۱۴۰۱/۰۲/۱۷	۲۷۶,۵۳۰,۰۰۰,۰۰۰	۷۵۰,۰۰۰	Y۰۱P۱۴-۰۱-۰۲	ساخت قطعات و تجهیزات فلزی	صنایع فولاد	آریا ایفا فارس	۱۷
۱۴۰۱/۰۲/۱۹	۹۰,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۰۰۰,۰۰۰	۱۴۰۱-GSP۰۰۷-PO-۰۰۸	ساخت سازه های فلزی پروژه	مجتمع پتروشیمی مهر پتروکیمیا	آبادراهان پارس	۱۸
۱۴۰۱/۰۲/۱۷	۲,۱۲۵,۰۰۰,۰۰۰	۵۵,۱۵۰	ق-۱۱۱-۱۴۰۱	ساخت سازه فلزی سوله	پروژه چشمه خوش	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۱۹
۱۴۰۰/۱۱/۰۵	یورو ۵۹۵۴۷۲	۱۱۱,۲۱۰	IGTP۲-PO-FIX-...-PFJ۱-...۹	ساخت PRESSURE VESSELS & INTERNALS	پالایشگاه گاز ایلام	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۰
۱۴۰۰/۰۶/۲۷	۹۶۹,۲۲۰,۰۴۹,۷۰۸	۱,۰۱۵,۱۸۸	JP-ILM-۱۱۱-۰۴۰۰-۰۲	تهیه نقشه های کارگاهی . تامین مواد اولیه و مصرفی . ساخت و رنگ آمیزی و بارگیری اسکلت فلزی و تحویل در کارخانه	پالایشگاه گاز ایلام	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۱
۱۴۰۰/۰۳/۱۰	۲۴۳,۱۰۵,۹۴۳,۷۷۱	۴۷۸,۵۵۱	BU-IN-...-۱۹۹	تهیه نقشه های کارگاهی . تامین مواد اولیه و مصرفی . ساخت و رنگ آمیزی و بارگیری اسکلت فلزی (بدون بیج و مهره و گرینتینگ) و حمل به سایت	پتروشیمی بوشهر	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۲
۱۴۰۰/۰۷/۰۳	۵۸,۰۷۶,۰۰۰,۰۰۰	۱۰۰,۰۰۰	JP-AZR-۱۱۱-۳-۰۴۰۰-۰۲	تهیه نقشه های کارگاهی . تامین مواد اولیه و مصرفی . ساخت و رنگ آمیزی و بارگیری اسکلت فلزی و تحویل در کارخانه	توسعه میدان نفتی آذر	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۳
۱۴۰۰/۰۷/۲۱	۲۵,۳۵۸,۸۰۰,۰۰۰	۵۰,۰۰۰	۲۵C۳-J-...-PFD-POMC-...۸۱-...-L	تهیه نقشه های کارگاهی . تامین مواد اولیه و مصرفی . ساخت و رنگ آمیزی و سطوح خارجی داکتهای نواحی ۱۴ و ۲۰ . بارگیری و تحویل در کارخانه	خردایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۴
۱۴۰۰/۰۵/۰۲	۴۲۷,۲۶۳,۶۴۷,۰۰۰	۱,۰۶۰,۰۰۰	DCP-ST-۱۴۰۰-۰۹۶	تهیه نقشه های کارگاهی . تامین مواد اولیه و مصرفی . ساخت و رنگ آمیزی و بارگیری اسکلت فلزی بدون گرینتینگ و بصورت تحویل در کارخانه	پروژه خردایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۵
۱۳۹۹/۰۷/۱۴	۲۰۴,۱۳۳,۶۷۶,۹۷۸	۳۳۵,۰۹۷	۲۵C۳-J-...-PFN-POMC-...۴۸-...-L ۲۵C۳-J-۲۲-PDN-POMC-...۴۹-...-L	ساخت تجهیز chute & box نواحی ۱۴ و ۲۰ و ۲۲	پروژه خردایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۶

لیست پروژه های انجام شده و در دست اجرا از سال 1394 تا 1403

۱۳۹۹/۰۶/۰۹ ۳۰/AUG/۲۰۲۰	۱۴۵,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۴۴۰,۰۰۰	۱-POR-ST-1800-2-1-L-1 (REV.۰)	ساخت اسکلت فلزی پروژه	الفین بوشهر	مهندسان مشاور سازه	۲۷
۱۳۹۹/۰۵/۰۱ ۲۰.JUL.۲۰۲۰	۴۲,۱۰۹,۸۳۳,۱۵۰	۱۳۲,۴۹۵	۳۶۸۷۹۰۱۰۰۰-PO-ST-2001C (REV.۰)	پایپ رک های فلزی پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۲۸
۱۳۹۹/۰۵/۲۷	۵,۸۸۳,۳۳۴,۰۰۰	۱۵,۶۶۸	۲۵C۳-J-PTF-POMC-۰۰۳۰۰۰-L	ساخت تجهیز BOXES.TANKS AND METAL WORKS OF LIME AREA	پروژه خریدایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۲۹
۱۳۹۸/۱۱/۱۹	۱۱,۳۹۹,۸۳۵,۰۰۰	۴۵,۳۶۰	۲۵C۳-J-۲۲-PFJ-POMC-۰۰۲۰۰۰-L	ساخت تجهیز STORAGE BIN	پروژه خریدایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۰
۱۳۹۸/۰۹/۱۸	۱۴۶,۴۷۷,۴۸۵,۰۴۰	۲,۹۷۹,۰۶۵	DCP-ST-98-041	نصب اسکلت فلزی سالن خریدایش پروژه مس دره زار	پروژه خریدایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۱
۱۳۹۸/۰۲/۱۷	۲۲۷,۴۲۵,۸۵۳,۲۱۲	۳,۴۱۳,۳۹۸	DCP-CV-98-014	ساخت و رنگ آمیزی اسکلت فلزی سالن خریدایش پروژه مس دره زار	پروژه خریدایش مس دره زار	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۲
۱۳۹۷/۱۰/۱۷	۳,۰۹۴,۳۲۸,۰۰۰	۱۵۱,۶۰۱	PRS-CV-97-063	ساخت اسکلت فلزی	ترمینال پارسیان	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۳
۱۳۹۷/۱۰/۱۷	۱۵,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۲۹۸,۸۵۴	PIHTC-97-11	نصب اسکلت فلزی ساختمان اداری	پروژه شهر بین المللی سلامت و گردشگری پارس	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۴
۱۳۹۷/۱۰/۱۷	۲۲,۵۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۱,۶۲۸,۵۹۰	ق-۹۷-۰۱۹	ساخت و رنگ آمیزی اسکلت فلزی ساختمان اداری	پروژه شهر بین المللی سلامت و گردشگری پارس	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۳۵
۱۳۹۷/۱۱/۰۲ ۲۲.JAN.۲۰۱۹	۲۰,۷۶۵,۹۲۰,۰۰۰	۱۴۸,۳۲۳	PO-ST-7007A	ساخت لدر و پلت فرم پالایشگاه	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۳۶
۱۳۹۷/۰۲/۲۹ ۱۹.JUNE.۲۰۱۸	۹۵,۷۲۴,۲۱۶,۱۴۰	۱,۰۲۵,۲۴۷	PO-ST-5007A	پایپ رک - شلتر	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۳۷
۱۳۹۶/۱۱/۲۸	۴,۷۹۵,۰۰۰,۰۰۰	۳۵۰,۰۰۰	ق-۹۶-۰۵۳	ساخت قطعات اسکلت فلزی	پروژه سکنا ساحل	شرکت رهبران آبادگران سهند	۳۸
۱۳۹۶/۱۰/۲۰	۳,۰۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۳۰۰,۰۰۰	ق-۹۶-۰۴۳	ساخت قطعات اسکلت فلزی	ساختمان عظیمیه کرج	آقای علی اصغر رضوانی	۳۹
۱۳۹۶/۰۸/۲۰	۴,۰۹۵,۷۲۵,۰۰۰	۹۲,۳۰۷	ق-۹۶-۰۳۴	قطعات اسکلت فلزی ساختمان اداری و رستوران	نیروگاه سیکل ترکیبی اندیمشک ۲	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۴۰

لیست پروژه های انجام شده و در دست اجرا از سال 1394 تا 1403

۱۳۹۶/۰۶/۰۲	۵,۳۵۹,۹۰۲,۰۰۰	۱۳۳,۶۷۴	JP-KP-CA-EC-۹۶-۰۰۰۳	نصب اسکلت فلزی سوله های ایستگاه تقلیل فشار نیروگاه غرب کارون	نیروگاه غرب کارون	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۴۱
۱۳۹۶/۰۶/۰۲	۴,۴۳۵,۱۱۳,۰۰۰	۱۳۶,۵۷۲	ق-۹۶-۰۲۵	ساخت اسکلت فلزی سوله های ایستگاه تقلیل فشار نیروگاه غرب کارون	نیروگاه غرب کارون	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۴۲
۱۳۹۶/۰۳/۱۶ ۰۶.JUNE.۲۰۱۷	۲۰,۶۴۳,۶۳۹,۰۰۰	۳۹۴,۷۰۹	PO-ST-۳۰۷A	پایپ رک های فلزی پالایشگاه	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۴۳
۱۳۹۵/۱۱/۱۳	۱۷,۱۰۰,۰۰۰,۰۰۰	۲۵۰,۰۰۰	۶-۱۳۲۳۸-۰	تهیه ، ساخت و نصب اسکلت فلزی ساختمان اداری	ایسیکو	شرکت ایران خودرو	۴۴
۱۳۹۵/۰۶/۳۱ ۲۱.SPT.۲۰۱۶	۸۷,۱۸۱,۳۲۶,۷۵۰	۱,۹۲۲,۰۰۷	PO-ST-۰۰۱۷A	ساخت لدر و پلت فرم پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۴۵
۱۳۹۵/۰۶/۳۱ ۲۱.SPT.۲۰۱۶	۳۶,۰۳۸,۴۷۸,۰۰۰	۷۷۴,۹۸۴	PO-ST-۲۰۷A	پایپ رک های فلزی پالایشگاه	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۴۶
۱۳۹۴/۱۲/۰۱	۲۰,۶۴۳,۶۳۹,۰۰۰	۱,۷۶۹,۰۳۵	ق-۹۶-۰۶۴	اسکلت فلزی ساختمان دفتر مرکزی	ساختمان دفتر مرکزی بانک پاسارگاد	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۴۷
۱۳۹۴/۰۵/۲۴ ۱۵.AUG.۲۰۱۵	۶۴,۶۲۷,۰۸۹,۳۹۳	۱,۴۴۵,۷۶۲	PO-ST-۰۰۱۵A	پایپ رک های فلزی پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	پالایشگاه گازی بیدبلند ۲	مهندسان مشاور سازه	۴۸
۱۳۹۴/۰۳/۲۰	۲۸۹,۶۴۶,۰۰۰,۰۰۰	۶,۵۸۴,۳۶۴	ق-۹۴-۰۴۲	ساخت پایپ رک و شلتر پروژه	میدان نفتی سروک آذر	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۴۹
۱۳۹۴/۰۱/۰۵	۵۹,۰۷۵,۰۰۰,۰۰۰	۴,۰۰۰,۰۰۰	ق-۹۴-۰۲۰	ساخت قطعات اسکلت فلزی پایپ رک و شلتر سیتپ	یادآوران	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۵۰
۱۳۹۳/۱۰/۲۰	۵,۵۸۲,۵۰۰,۰۰۰	۵۵۰,۰۰۰	۹۷,۸۵۲	ساخت ، تمیزکاری و رنگ آمیزی قطعات فلزی بلوک های ۲۳ طبقه -	تعاونی مسکن ۱۲ فروردین ناجا	پروژه سکنا ساحل	۵۱
۱۳۹۳/۰۷/۰۱	۶,۲۰۲,۴۱۲,۲۵۰	۸۲۷,۶۹۵	پ-۹۳-۲۱۱۱-۵۲۷	ساخت اسکلت فلزی	پروژه های ساختمانی و سوله شرکت پایبند	شرکت پای بند سازه	۵۲
۱۳۹۳/۰۴/۰۱	۶۲,۹۵۰,۰۰۰,۰۰۰	۳,۷۰۰,۰۰۰	ق-۹۳-۰۰۷ ق-۹۳-۰۱۷	قطعات اسکلت فلزی پایپ رک، شلتر و پلتفرم مخازن	آزادگان شمالی	شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس	۵۳

عکس برخی از پروژه ها



ساختمان مرکزی بانک پاسارگاد



پالایشگاه گازی بیدبلند



پروژه توسعه میدان نفتی سروک آذر

عکس برخی از پروژه ها



آزادگان شمالی



دارخوین - فاز 1

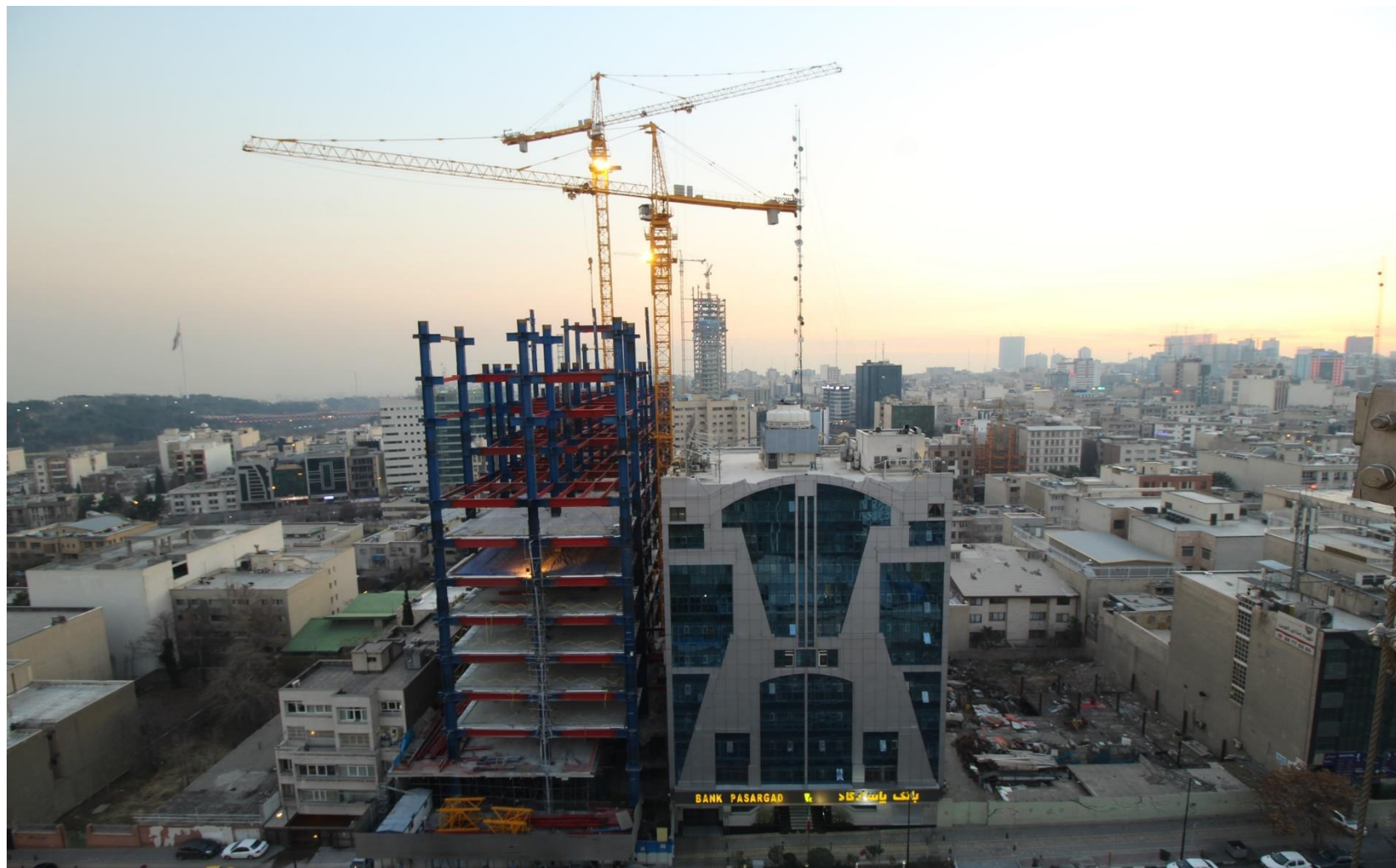


یادآوران



دارخوین - فاز 2

ساختمان دفتر مرکزی بانک پاسارگاد وزن سازه: ۶۰۰۰ تن





توسعه پالایشگاه گازی بید بلند ۲

وزن سازه: ۵۰۰۰ تن



وزن سازه 300 تن End Bridge



پروژه مس دره زار (مس سرچشمه) وزن سازه 6500 تن



ایلام وزن سازه 400 تن



ارومیه وزن سازه 500 تن



چشمه خوش وزن سازه 100 تن



کارخانه طرح و توسعه جهانپارس وزن سازه 400 تن

- این کارخانه دارای دو سالن به ابعاد $۸۰*۲۵$ با قابلیت نصب جرثقیل ۲۰ تن و $۸۰*۱۵$ با قابلیت نصب جرثقیل ۱۰ تن به ارتفاع ۱۴ متر تا زیر تاج می باشد.
- در طول هر سالن یک سوله کوچک به عرض ۳ متر و طول ۸۰ متر و ارتفاع ۴ متر تعبیه شده است.
- محل احداث : شهرک صنعتی صفادشت ، جاده ماهدام



کارخانه طرح و توسعه جهانپارس وزن سازه 400 تن



کارخانه طرح و توسعه جهانپارس وزن سازه 400 تن



گواهی نامه ها و تقدیر نامه ها

Iso 9001:2015, Iso 38-34-2 :2005

Certificate of Registration



Moody International Qeshm Certification (MIQC)
Certifies that the Quality Management System of:

Petro Foolad Jahan Co.

No. 207 & 204., West 1st St., Khordad Blvd, Safadasht Industrial Town, Malard, Tehran-Iran

has been assessed and found compliant with the requirements of:

ISO 9001:2015

Approval is hereby granted for registration on the provision that the certification rules & conditions are observed at all times.

Certification Scope:

Manufacturer of Pressure Vessels, Storage Tanks and Industrial Construction

Certificate No. 10112301670
First Issue Date: March 13, 2023
Issue Date: March 13, 2023
Expiry Date: March 12, 2026



In the issuance of this certificate, MIQC assumes no liability to any party other than to the client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with MIQC's requirements for system certification. The Certificate remains the property of MIQC to whom it must be returned upon request. MIQC Address: No.16, 9th Alley, Bakharest Ave., Tehran- Iran. Validity is confirmed via www.moodyiqc.com

Form 05-01 (14/03/2023)

Certificate of Registration



Moody International Qeshm Certification (MIQC)
Certifies that the Quality Management System for Welding of:

Petro Foolad Jahan Co.

No. 207 & 204., West 1st St., Khordad Blvd, Safadasht Industrial Town, Malard, Tehran-Iran

has been assessed and found compliant with the requirements of:

ISO 3834-2:2005

Quality Requirements for Fusion Welding of Metallic Materials
In Association with Quality Management System (ISO 9001:2015)

Approval is hereby granted for registration on the provision that the Certification rules & conditions are observed at all times.

Certification Scope:

Manufacturer of Pressure Vessels, Storage Tanks and Industrial Construction

Additional Information Based on NACI-P23 Revision No. 01:

- A) Standards of Welding and Related Processes: ASME SEC V, ASME SEC IX, API 5L, ASME B, 31.1, AWS D 1.1, AWS A5.1, AWS A5.17, AWS A5.18
- B) Standard of Basic Materials Groups: API 5L, ASTM A 105, 234, 216, EN 10025
- C) Responsible Welding Coordinator: Mr. Javad Moghaddas

Certificate No. 10152301113
First Issue Date: March 13, 2023
Issue Date: March 13, 2023
Expiry Date: March 12, 2026



In the issuance of this certificate, MIQC assumes no liability to any party other than to the client, and then only in accordance with the agreed upon Certification Agreement. This certificate's validity is subject to the organization maintaining their system in accordance with MIQC's requirements for system certification. The Certificate remains the property of MIQC to whom it must be returned upon request. MIQC Address: No.16, 9th Alley, Bakharest Ave., Tehran- Iran. Validity is confirmed via www.moodyiqc.com

Form 05-01 (14/03/2023)



گواهینامه صلاحیت ایمنی پیمانکاران

Your job is as safe as you want



جمهوری اسلامی ایران
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران

ویژه اشخاص حقوقی و حقیقی

شماره ثبت : ۰۲۲۶۹۱۸۸۹
تاریخ صدور : ۱۳۰۲ / ۱۶ / ۱۱

در اجرای تبصره ماده ۲ آیین نامه ایمنی امور پیمانکاری ، مصوب ۱۳۸۸/۱۲/۰۳ شورای عالی حفاظت فنی، صلاحیت ایمنی

شرکت پترو فولاد جهان

به :

با کد ملی : ۱۹۳۰۰۴۹۴۴۷

جناب آقای محمد کاظم مفتاح زاده

به مدیریت :

کد پستی : ۱۹۹۷۹۷۷۶۱۳

سعادت آباد - خ علامه شمالی - خ ۲۰ غربی پلاک ۶

به نشانی :

تلفن همراه : ۰۹۱۲۱۰۸۰۹۷۸

۰۲۱۷۶۲۴۰۰۰

تلفن ثابت :

شناسه ملی : ۱۰۳۲۰۸۲۵۲۲۰

تاریخ ثبت : ۱۳۹۱/۰۷/۲۵

۴۳۰۸۶۱

و با شماره ثبت :

مطابق با موضوع گواهینامه صلاحیت پیمانکاری با موضوع فعالیت در زمینه زیر:

در کمیته تشخیص صلاحیت ایمنی استان مورد تأیید قرار گرفت. این گواهینامه با رعایت شرایط ابطال و تعلیق در آیین نامه (مفاد مندرج در ظهر گواهینامه) به مدت ۲ سال از تاریخ صدور اعتبار دارد و این گواهینامه قابل واگذاری نمی باشد.

حامد ویس کریمی
وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی
مدیر کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران
اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی
استان تهران



بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ



اداره حفاظت محیط زیست شهرستان مازو

مدیرعامل محترم شرکت پترو فولاد جهان

با سلام و احترام

بدون شک عزت و اقتدار ایران اسلامی و پویایی و بانگمی این مرز و بوم برین افراد مستعد و دلسوزی است که توان و گفتار خود را خالصانه و خاشعانه سرمایه قرار دادند تا آینده ای درخشان با افق روشن پیش روی جامعه فراهم شود. تلاش بی وقفه و کوشش و صفت نامذیر در پاسداری از محیط زیست و طبیعت کشور و نیز دستیابی به توسعه پایدار، حداقل انتظاری است که نسل های آینده از دوستداران و محافظان امروزی آن دارند. با تقدیم این لوح مراتب قدردانی و تشکر خود را از تلاش ها و مساعی شاعرینان به ویژه در عرصه های حفظ و پاسداشت میراث کرانه های محیط زیست قدردانی و تشکر می کنیم و تشکر گزار خدای مهربان هستیم که یارانی چون شما داریم. یاد و نامتان همواره در دل دوستداران محیط زیست برقرار و پایدار باد.

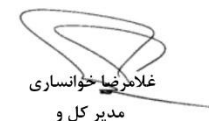


گواهی نامه عضویت سازنده داخلی

در فهرست بلند منابع واحد دستگاه مرکزی وزارت نفت

با سلام،

بدینوسیله گواهی می‌شود؛ شرکت **پترو فولاد جهان** با شناسه ملی ۰۱۰۳۳۰۸۲۵۲۲۰، از تاریخ ۱۴۰۲/۰۲/۲۵ تا پایان اعتبار فهرست بلند شماره سه به تاریخ ۱۴۰۳/۰۸/۳۰، عضو فهرست بلند منابع واحد دستگاه مرکزی وزارت نفت (AVL) می‌باشد.
ضروری است، همواره آخرین وضعیت اعتبار گواهی نامه و فهرست محصولات مورد تأیید آن شرکت، در زمان برگزاری معاملات، از طریق شرکت‌های کارفرمایی متنوع وزارت نفت و با استفاده از پورتال سامانه تأمین الکترونیکی کالای صنعت نفت، به آدرس ep.mop.ir، استعلام گردد.



غلامرضا خوانساری
مدیر کل و

رئیس کمیته‌های فنی بازرگانی دستگاه مرکزی

سامانه تأمین الکترونیکی کالای صنعت نفت



گزارش محصولات منابع

تاریخ تهیه گزارش: ۱۴۰۲/۰۲/۰۳
گیرنده گزارش: امین علی‌گبری

منبع: Petrofoolad Jahan co

شناسه ملی: ۰۱۰۳۳۰۸۲۵۲۲۰ | تلفن: ۰۲۱۲۷۶۲۴۲۴۱

ایران کد: ۸۹۰۹۹ | پست الکترونیک: mkmofateh@hotmail.com

ورود به سامانه: ۱۳۶۱/۰۶۹ | وب سایت: www.petrofoolad.com

نشانی: تهران - سعادت آباد - خیابان علامه شمالی - خیابان بیستم غربی - پلاک ۶ - طبقه ۲

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، پایپرک، شلتر، گزینگ، هندریل ولدر، سازه های فلزی ساختمانی، تجهیزات و مخازن تحت فشار و ذخیره ای که در صنایع مختلف پالایشگاهی، پتروشیمی، نیروگاهی، مسی، فولادی و ... به کار می رود.

به نام خدا



تاریخ : ۱۴۰۲/۳/۱
شماره : 98004-SAZ-VN-L-0084
پیوست : ندارد

به : پترو فولاد جهان
مدیریت محترم عامل
قابل توجه :
To :
Attention :
Phone No. : ۰۲۱-۲۷۶۲۴۴۴۱
Fax No. : ۰۲۱-۲۷۶۲۴۴۴۱

موضوع : اعلام رضایت مندی
پروژه الفین بوشهر

باسلام
احتراماً بدینوسیله ضمن تقدیر 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 موجبات تسهیل در امور پروژه الفین بوشهر را به ارمغان آورده است، اعلام داشته و آرزوی موفقیت روزافزون برای آن شرکت و کارکنان محترمان را دارد.

با تقدیم احترام

آرش لطفیان

مدیر پروژه مشارکت سازه / سازه پاد تهران



رونوشت :
- ندارد

آل / ف ن

تلفن : ۰۲۱-۲۷۶۲۴۴۴۱ - ۰۲۱-۸۸۷۳۵۹۹۰ - فکس : ۰۲۱-۸۸۷۳۵۹۹۰

تهران خیابان دکتر بهشتی، خیابان شهید سرافراز، پلاک ۴۳

صفحه ۱ از ۱



تقدیرنامه

مدیریت محترم عامل - شرکت پترو فولاد جهان
جناب آقای مهندس محمد کاظم مفتاح زاده

عزم و همت والای شما در عرصه سازندگی این سرزمین ستودنی است خانواده بزرگ جهانپاسار به داشتن بھکاری اینچنین به خود می بالد درایت و مدیریت حضرتعالی و تلاش شبانه روزی پرسنل تحت مدیریت جنابعالی در راستای بھکاری با پروژه تعلیق مس دره زار ساخت سازه فلزی انتهایی نوار تابل (End Brige) همچون برک زیرینی در کارنامه عمرانی این پروژه ثبت شده است. بدین وسیله از بھکاری ارزشمند جنابعالی و بھکاران محترم تشکر و قدر دانی نموده و موفقیت روز افزون از درگاه ایزدمنان برایتان آرزو مندیم.

افشین محمودی
مدیریت سایت پروژه تعلیق مس دره زار

اسفند ۱۴۰۱





تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۰۱

شماره: ۴۰۱-۱۳۴۱

به نام خدا

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

موضوع: گزارش ارزیابی عملکرد شرکت پتروفولادجهان

بدینوسیله تایید می‌گردد شرکت پتروفولادجهان در خصوص خرید قطعات منفصل فلزی سازه‌های مربوط به استراکچرهای 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 نقطه نظرات این کارفرما از عملکرد متقاضی در جدول زیر منعکس گردیده است.

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

با تشکر

مهر داد برای
مدیر پروژه



تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۰۱

شماره: ۴۰۱-۱۳۴۲

به نام خدا

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

موضوع: گزارش ارزیابی عملکرد شرکت پتروفولادجهان

بدینوسیله تایید می‌گردد شرکت پتروفولادجهان در خصوص خرید قطعات منفصل فلزی سازه‌های مربوط به استراکچرهای 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 نقطه نظرات این کارفرما از عملکرد متقاضی در جدول زیر منعکس گردیده است.

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

با تشکر

مهر داد برای
مدیر پروژه





تاریخ: ۱۴۰۱/۱۰/۲۴
شماره: ۱۴۰۱-۲۹۳۸-۱۰۵

به نام خدا

جناب آقای مهندس مفتاح زاده
مدیر محترم عامل شرکت پتروفولادجهان

موضوع: اعلام رضایت از عملکرد ساخت تجهیزات
پروژه خردایش مس دره زار

با سلام و احترام

به استحضار می‌رساند این شرکت مراتب رضایت کامل خویش از ساخت و تحویل به موقع و با کیفیت مطلوب تجهیزات مورد نیاز پروژه خردایش مس دره زار بشرح زیر را اعلام میدارد.

- ۱- Pebble Crusher Feed Bin به وزن تقریبی ۴۵ تن
 - ۲- Dry Lime Addition System Hoper به وزن تقریبی ۱۵ تن
 - ۳- Chute & Box های نواحی ۲۰۱۴ و ۳۲ پروژه فوق‌الذکر، که با استفاده از ورق های ضد سایش نوع Min 500 BHN شرکت HARDOX کشور سوئد و جمعا به وزن تقریبی ۳۷۰ تن ساخته شده اند.
 - ۴- Dust Collection Ducting نواحی ۱۴ و ۲۰ به وزن تقریبی ۵۰ تن.
- سلامتی و موفقیت روز افزون جنابعالی و سایر همکاران محترم را از خداوند متعال خواستارم.



با تشکر
محمدرضا میرایان



تاریخ: ۱۴۰۱/۰۲/۰۱
شماره: ۴۰۱-۱۰۱۵

به نام خدا

شرکت پتروفولادجهان

موضوع: رضایت از عملکرد شرکت پتروفولادجهان

پروژه خردایش مس دره زار

با سلام و احترام

بدینوسیله به استحضار میرساند که شرکت فوق‌العنوان سازنده اسکلت فلزی پروژه خردایش مس دره زار، طی قرارداد شماره DCP-CV-98-014 مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۱۷ و الحاقیه‌های شماره ۱ و ۲ به وزن تقریبی ۴۸۱۲۹۶۶ کیلوگرم و به مبلغ ۲۲۷.۴۲۵.۸۵۲.۲۱۲ ریال، بصورت کامل و با کیفیت مطلوب به تعهدات خود عمل نموده و این مدیریت از نحوه عملکرد شرکت فوق رضایت کامل را دارد

با تشکر
محمدرضا میرایان
مدیر پروژه



شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس (سهامی)
JAHANPARS Engineering and Construction

تاریخ: ۱۴۰۱/۰۲/۰۱
شماره: ۴۰۱-۱۰۱۵

به نام خدا

شرکت پتروفولادجهان

موضوع: رضایت از عملکرد شرکت پتروفولادجهان

پروژه خردایش مس دره زار

با سلام و احترام

بدینوسیله به استحضار میرساند که شرکت فوق بعنوان سازنده اسکلت فلزی پروژه خردایش مس دره زار، طی قرارداد شماره DCP-CV-98-014 مورخ ۱۳۹۸/۰۲/۱۷ و الحاقیه‌های شماره ۱ و ۲ به وزن تقریبی ۴۸۱۲۹۶۶ کیلوگرم و به مبلغ ۲۲۷.۴۲۵.۸۵۳.۲۱۲ ریال، بصورت کامل و با کیفیت مطلوب به تعهدات خود عمل نموده و این مدیریت از نحوه عملکرد شرکت فوق رضایت کامل را دارد

با تشکر
محمدرضا مهربان
مدیر پروژه



تاریخ: ۱۴۰۱/۱۱/۰۴
شماره: ۹۶۱۷۱ ن
پوسته: ...

شرکت مهندسی آریا ایفا فارس (سهامی خاص)
شماره ثبت: ۴۲۷۸۱۷

**به شرکت صنایع ملی مس ایران
از شرکت مهندسی آریا ایفا فارس**

موضوع: گزارش ارزیابی عملکرد شرکت پتروفولادجهان

بدینوسیله تایید می‌گردد شرکت پتروفولادجهان در خصوص ساخت قطعات و تجهیزات فلزی کلاری فایبر متشکل از CENTER CAGE به ابعاد ۵/۷*۴*۴ و ۲۶ متر بازو و سازه PADDLE به طول ۴۰ متر قراردادی به مبلغ ۳۸۰.۳۰۰.۰۰۰.۰۰۰ ریال (با احتساب الحاقیه شماره ۱) به مدت ۱۲ ماه شمسی در تاریخ ۱۴۰۱/۰۲/۱۷ با شرکت آریا ایفا فارس منعقد نموده و نقطه نظرات این کارفرما از عملکرد متقاضی در جدول زیر منعکس گردیده است.

باساس
نیما کبیری
رئیس هیئت مدیره
شرکت مهندسی آریا ایفا فارس



تهران، سعادت‌آباد، خیابان علامه شمالی، کوچه پیستل غربی، پلاک ۶، کدپستی: ۱۹۹۷۹۷۸۱۲ | تلفن: ۷۶۲۲۰۰۰ | فکس: ۷۶۲۲۰۸۰
No.6, 20th Gharbi Street, Allameh Shomali Ave., Saadat Abad, Tehran, Iran. PC:1997977613 T: +98 21 27624000 F:+98 21 22130660
www.jahanpars.com info@jahanpars.com

تهران - خیابان شهید مطهری - خیابان لارستان - کوچه حسینی راد - پلاک ۲۴ - واحد ۷ و ۸
تلفن: ۰۲۱۸۶۰۳۵۴۲۷ - ۰۲۱۸۶۰۳۵۴۲۱ | فکس: ۰۲۱۸۶۰۳۵۴۱۱
وب سایت: www.ifarsco.ir | پست الکترونیک: info@ifarsco.ir | ifarscontrolproject@gmail.com



تاریخ: ۱۳۹۹/۰۸/۲۴
شماره: TP- PFJ-0851

به نام خدا

جناب آقای مهندس مفتاح زاده
مدیر محترم عامل شرکت پتروفولادجهان

موضوع: رضایت نامه برای ساخت اسکلت فلزی پروژه ترمینال پارسیان

با سلام و احترام

به پاس اجرای اسکلت فلزی پروژه فوق الذکر به وزن تقریبی ۱۵۰ تن، که با کیفیت مطلوب و در موعد مقرر صورت گرفت، رضایت مدیریت پروژه مذکور از جنابعالی و سایر همکاران محترم را اعلام، توفیقات روز افزون آن شرکت را از خداوند متعال مسئلت می نمایم.

با تشکر
رضا محمدراده
مدیر پروژه




تاریخ: ۹۹/۰۲/۰۶
شماره: ۱۰۵۶-۲۳ ص پ

جناب آقای مفتاح زاده
مدیر عامل محترم شرکت پتروفولاد جهان

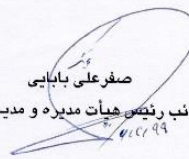
موضوع: ارزیابی شرکت پتروفولاد جهان

با سلام،

پیرو نامه شماره ۹۹/۰۲۸-۲۰۰ تاریخ ۹۹/۰۱/۳۰ آن شرکت در خصوص نتیجه ارزیابی شرکت پترو فولاد جهان جهت قرار گرفتن در فهرست سازندگان مورد تأیید شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس، به اطلاع می رساند پیرو بازدید انجام گرفته از کارگاه آن شرکت و حسب نظر کارشناسان فنی بازدید کننده، استفاده از خدمات آن شرکت در زمینه ساخت سازه های فلزی پروژه شرکت شیمیایی صدف عسلویه بلامانع می باشد. بدیهی است صدور این تاییدیه با توجه به شرایط فعلی که ناشی از اثرات کرونا ویروس می باشد صادر گردیده و جهت درج نام آن شرکت در فهرست سازندگان مورد تأیید نیاز به ارائه گزارش بازدید در کمیته تخصصی مربوطه و اخذ نظر اعضای کمیته تخصصی مربوطه می باشد

لازم به ذکر است این تاییدیه در پاسخ به درخواست آن شرکت در خصوص استعمال نتیجه اولیه ارزیابی صادر گردیده و ارزش و اعتبار دیگری ندارد.

صفر علی بابایی
نائب رئیس هیات مدیره و مدیرعامل





شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس
JAHANPARS Engineering and Construction

تاریخ: ۱۳۹۶/۰۴/۲۰
شماره: ۹۶-۰۰-۷۷۵

به نام خدا

جناب آقای مهندس مفتاح زاده
مدیر محترم عامل شرکت پتروفولادجهان

موضوع: رضایت از عملکرد
تامین و ساخت سازه های فلزی پایپ رک و ساختمانهای پروژه آزادگان شمالی

یا سلام و احترام

با عنایت به تامین و ساخت سازه های فلزی پایپ رک و ساختمانهای پروژه فوق الذکر به وزن تقریبی ۸۰۰ تن با کیفیت مورد نالید کارشناسان فنی این پروژه و در مواعید مقرر ، بر خود لازم می دانیم که مراتب رضایت خویش را از جنابعالی و سایر همکاران اعلام ، فردایی سرشار از موفقیت های روز افزون برای آن شرکت از خداوند متان آرزومندیم.

با تقدیم احترامات فائقه
علامه حسن آخوندی
مدیر پروژه

تهران سعادتآباد خیابان علامه شمالی، کوچه بیست و نهم، پلاک ۴ کد پستی ۱۹۹۷۹۷۸۴ تلفن ۷۷۴۴۰۰۰ فکس ۲۲۱۲۰۴۰
No 6, 20th Gharb Street, Akrameh Shomal Ave Saadad Abad, Tehran, Iran. PC: 199797813 T +98 21 27824000 F +98 21 22120880
www.jahanpars.com info@jahanpars.com



بسمه تعالی
شرکت تعاونی مسکن ۱۲ فروردین

تاریخ: ۹۴/۰۲/۳۰
شماره: ۹۷۸۵۲/۱
پیوست: ندارد

از: شرکت تعاونی مسکن ۱۲ فروردین ناجا
به: جناب آقای مهندس مفتاح زاده - مدیر عامل محترم شرکت پتروفولادجهان
موضوع: رضایت نامه

سلام علیکم

بدین وسیله مراتب تقدیر و تشکر شرکت تعاونی مسکن ۱۲ فروردین ناجا به شماره ثبت: ۹۷۸۵۲ را در خصوص صداقت، امانت داری و دلسوزی از بابت همکاری و تلاشهای بعمل آمده، توسط آن مدیریت محترم در ارتباط با انجام عملیات ساخت و ساز و تحویل به موقع اسکلت فلزی بلوک ۱ (پروژه مسکونی سکنا ساحل) را که طی قرارداد شماره ۹۷۸۵۲/۱ تحویل دادید، اعلام و از خداوند متعال موفقیت و پیروزی شما و کلیه کارکنان محترم را در جهت پیشبرد اهداف کشور جمهوری اسلامی ایران خواستارم.

شرکت تعاونی مسکن ۱۲ فروردین ناجا



میرحاجل بهروز احمدی

نشانی: تهران، میدان المپیک، انتهای بلوار امیرکبیر، شرق دریاچه، مجتمع مسکونی سکنا ساحل | تلفن: ۴۴۷۰۵۵۴۲
Website: www.12farvardin.com Email: davazdah.farvardin@yahoo.com



مشارکت

مهندسان مشاور سازه و شرکت مهندسی و ساختمانی جهانپارس



تاریخ: ۱۳۹۸/۱۲/۰۴

شماره: CT-VND(PFJ)-L-3285

شرکت پترو فولاد جهان

رضایت از عملکرد شرکت پترو فولاد جهان

موضوع: پروژه پالایشگاه گاز بیدبلند خلیج فارس (بخش A)

با سلام،

احتراماً، بنا به درخواست شرکت پترو فولاد جهان، بدینوسیله به استحضار می‌رساند که شرکت فوق‌العنوان سازنده اسکلت فلزی در پروژه پالایشگاه بید بلند خلیج فارس، بصورت کامل و با کیفیت مطلوب به تعهدات خود عمل نموده و این مشارکت از نحوه عملکرد شرکت فوق رضایت کامل را دارد.

با تشکر

فرزاد دهنوی زاده
مدیر ارشد کالا

کنترسیوم سازه - جهانپارس
Sazeh-Jahanpars Consortium

پیوست:
رونوشت:

- جناب آقای مهندس وحدت - معاون محترم مدیر کالا
- جناب آقای مهندس حاجی ابوالحسن - مدیر محترم تأمین کالا

تلفن: ۰۲۱-۸۸۵۵۶۸۳۸ + | تهران: ۰۲۱-۸۸۷۲۶۷۲۶ + | گنجینه: ۰۲۱-۸۸۳۴۵۶۷۱
صفحه: ۱ از ۱



هشتمین کنفرانس ملی سازه و فولاد

8th National Conference of Steel & Structure

Hotel Meybod | 10 - 11 Bahman Mah 1396 | Olympic Hotel, Tehran | 30-31 January 2018



لوح پاس

شرکت پترو فولاد جهان با مجری طرح تقدیر شده فولادی در حوزه ساختمانی سال ۱۳۹۶ کشور

بنی تردید شکوفایی، رشد و آبادانی ایران عزیز اسلامی، چشم بر تلاش ارزشمند و مسترداشندان، مهندسین و سازندگان ایرانی مسلک این روزگار دارد. ایزیت هم اندیشی با فعالان عرصه دانش و صنعت سازه های فولادی، فرصتی است استثنایی که برای ستود و ارزشمندتان در این راه را شایسته تقدیر نموده است.

کیت انتخاب طرح برتر فولادی سال ۱۳۹۶ کشور، یکی از برنده های هشتمین کنفرانس ملی سازه و فولاد، که بزرگترین رویداد تخصصی حوزه دانش و صنعت سازه های فولادی و صنایع وابسته در کشور است، طرح ساختمان پتروشیمی پارس را شایسته کسب عنوان طرح تقدیر شده فولادی در حوزه ساختمانی سال ۱۳۹۶ کشور دانسته و بین وید از آن مجموعه محترم تقدیر و تشکر می نماید. موفقیت روز افزون آن مجموعه محترم را از درگاه یزدان پاک آرزو داریم.

دکتر سید رسول میرقادی

رئیس هیات مدیره انجمن ملی فولاد ایران



دکتر علی فرزوعی

دکتر علیرضا رضائیان

مدیر اجرایی

رئیس کیت انتخاب طرح برتر فولادی سال کشور



کارت عضویت: https://report.tccim.ir/ManagerPages/TCCIM_Mem_PrintCertificate.asp?card_no=10320825220&card_type=

تهران چمبر آف کامرس، صنایع، معادن و کشاورزی تهران
کوبای عضویت
Certificate of Membership

نام شرکت: پترو فولاد جهان
Company Name: PETRO FOOLAD JAHAN

نوع شرکت: سهامی خاص
Type of Company: Private Joint Stock

نام دارنده کارت: محمد کاظم مفتاح زاده
Holder's Name: MOFATEH ZADEH MOHAMMAD KAZEM

نوع کارت: حقوقی
Type of Card: Legal

شماره کارت: ۱۰۳۲۰۸۱۵۲۲۰
Card No: 10320825220

گروه فعالیت: صنعت
Group of Activity: Industry

تاریخ اولین حضور: ۱۳۹۱/۰۸/۱۴
First Issue Date: 2022/11/05

تاریخ پایان اعتبار: ۱۴۰۶/۰۸/۱۴
Expiration Date: 2027/11/05

آدرس: تهران سعادت آباد خیابان علامه شمالی خیابان پستم فرعی پلاک ۹
Address: TEHRAN IRAN

دبیرکل
Secretary General

کوبای نامه عضویت
Certificate of Membership

بدینوسیله گواهی می شود شرکت
پترو فولاد جهان

در تاریخ ۱۳۹۱/۱۲/۰۷ به عضویت این انجمن پذیرفته شده و
تحت شماره ۱۴۱ در انجمن به ثبت رسیده است.

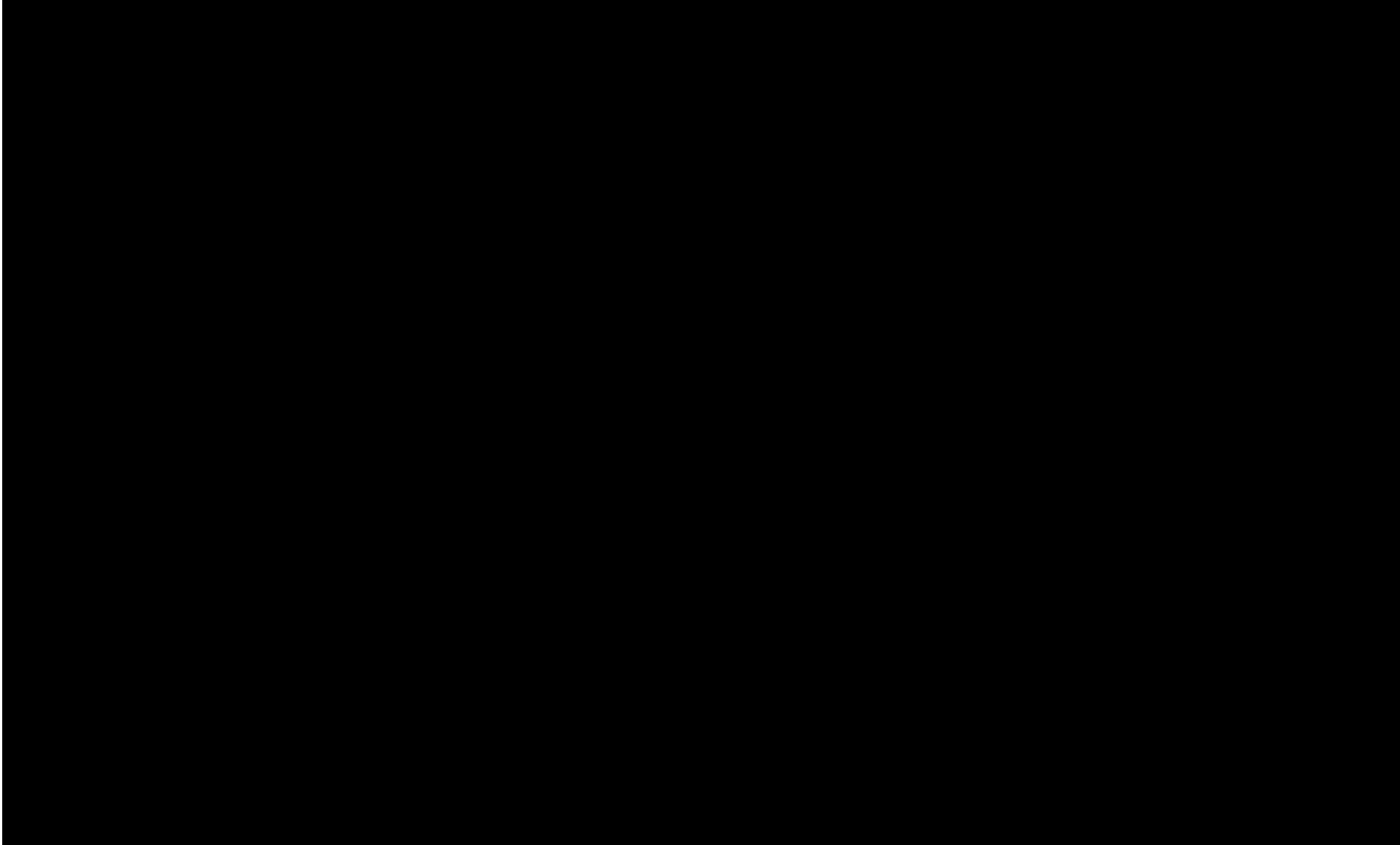
اعتبار این گواهی تا تاریخ ۱۳۹۹/۱۲/۰۶ می باشد.

It is hereby certified that
Petro foolad Co.
Has been accepted as members in the Iran Industrial
Equipment Manufacturers Association (SATSA) on
02.25.2013 with registration No. 141
This Certification is Valid up to 02.25.2021

امیر عباس اخترای
رئیس هیئت مدیره
Amir Abbas Ekhteraee
Chairman

WWW.SATSA.IR

تیزر معرفی شرکت





دفتر مرکزی : تهران , سعادت آباد , خیابان علامه شمالی , خیابان بیستم غربی پلاک ۶
تلفن : ۰۲۱۲۷۶۲۴۲۴۱ فکس : ۰۲۱۲۲۲۱۳۰۸۸۶ ، کد پستی : ۱۹۹۷۹۷۷۸۱۳
کارخانه : تهران , ملارد , شهرک صنعتی صفادشت , خیابان اول غربی , بلوار خرداد , پلاک ۲۰۴
تلفن : ۰۲۱۶۵۴۳۲۴۴۱ فکس : ۰۲۱۶۵۴۳۲۴۷۷
کد پستی : ۳۱۶۴۱۱۵۴۴۷