



رزومه و شرح فعالیت  
شرکت سازه‌های فلزی شهریار

Sales & Marketing Division

---

January  
2024

## معرفی شرکت سازه های فلزی شهریار

شرکت سازه های فلزی شهریار یکی از تولیدکنندگان برجسته در پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی و سایر صنایع سنگین مانند صنایع سیمان و فولاد می باشد که در حال حاضر با بسیاری از کارفرمایان و پیمانکاران فعال در این زمینه همکاری دارد و توانسته با اجرای طرحهای بزرگ و پراهمیت ملی در لیست سازندگان مورد تایید شرکت ملی نفت ایران (NIOC)، شرکت ملی گاز ایران (NIGC)، شرکت ملی صنایع پتروشیمی (POGC) و شرکت پشتیبانی ساخت و تهیه کالای نفت تهران قرار گرفته و به عضویت انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران (استصنا) و انجمن سازندگان تجهیزات صنعتی ایران (ستصا) درآید.

مشتریان و شناسایی نیازهای آنها از ارزشهای محوری شرکت می باشد بدین منظور مجموعه کارخانجات سازه های فلزی شهریار خود را ملزم به رعایت موثر اصول مدیریت یکپارچه براساس استانداردهای معتبر ملی و بین المللی نموده و با استقرار سیستم مدیریت یکپارچه بر مبنای استانداردهای ISO9001 و ISO/TS29001 و OHSAS18001 و ISO14001 موفق به دریافت گواهینامه های مربوط نیز گردیده است.

در این راستا این مجموعه موفق به دریافت جوایز و تقدیرنامه های فراوانی گردیده است که اهم آن عبارتند از:

گواهینامه اهتمام به کیفیت و تقدیر نامه اشتهار به کیفیت جایزه ملی کیفیت ایران، معرفی سازه های فلزی شهریار به عنوان واحد نمونه و کارفرما نمونه استان در سال 1390 و معرفی سازه های فلزی شهریار به عنوان پیمانکار طرح برتر فولادی در بخش ساختمانی در سال 1391.

### زمینه فعالیت

شرکت سازه های فلزی شهریار، با هدف رفع وابستگی کشور در تولید مقاطع خاص و ارتقاء کیفی صنعت تولید سازه های فلزی مطابق با استاندارد های بروز و مطرح دنیا، توسط شرکت مهندسان مشاور سازه طراحی و بنیان گذاری گردید. در حال حاضر شرکت سازه های فلزی شهریار در زمینه های ذیل فعالیت می نماید:

- طراحی، ساخت، نصب انواع سازه های فلزی پروژه های صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، صنایع سنگین، نیروگاهی، کارخانجات سیمان، صنایع فولاد و همچنین ساختمانهای تجاری، اداری و مسکونی بلند مرتبه.
- طراحی و ساخت انواع تجهیزات صنعتی شامل: مخازن ذخیره اتمسفریک (سقف ثابت و شناور)، مخازن تحت فشار، مبدل های حرارتی، برج های فرآیندی، انواع داکت و کیسینگ نیروگاهی.
- طراحی، ساخت و نصب جرثقیل های سقفی و دروازه ای سبک و سنگین



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES

## RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 2 of 24

### فضای کارخانه

کارخانه سازه های فلزی شهريار در فضایی بالغ بر 165,000 مترمربع در منطقه شهريار استان تهران قرار گرفته است . این کارخانه مجهز به سه خط تولید کاملاً اتوماتیک با قابلیت تولید H پروفیل به روش تیر ورق است که برای اولین بار در کشور نصب و راه اندازی شده است . این شرکت دارای 30,000 متر مربع سالن های تولید، 1,800 مترمربع ساختمان اداری و 1,800 مترمربع ساختمان های تولیدی شامل انبارهای پشتیبانی و قطعات یدکی، کانتینر، فضاهای کارگری و غیره می باشد. ظرفیت تولید سالانه این شرکت بالغ بر 40,000 تن در سال می باشد.

P.R.D/M.G.M DEP.		مشخصات و ظرفیت های کارخانه		SHAHRIAR STEEL STRUCTURES	
REV : 02 Page 1 of 1				DOCUMENT TITLE FACTORY SPECIFICATION AND CAPACITIES	
ردیف	نام ابزار	واحد	مقدار		
1	پروانه بهره برداری با ظرفیت تولید ماهیانه	تن در سال	8,000		
2	ظرفیت تولید ماهیانه کارخانه	تن	3,500		
3	ظرفیت تولید سالانه	تن	40,000		
4	فاصله کارخانه تا مرکز تهران	کیلومتر	60		
5	عرصه کارخانه	هکتار	16		
6	وضعیت مالکیت	استیجاری / ملکی	ملکی		
7	مساحت سالن تولید	متر مربع	30,000		
8	مساحت انبار ها پشتیبانی و قطعات یدکی ، کانتینر ، فضاهای کارگری و بخش اداری سروشیده	متر مربع	3,600		
9	تعداد خطوط تولید	عدد	3		
10	فضای دپوی متریال	متر مربع	50,000		
11	ظرفیت برق کارخانه از شبکه برق سراسری	مگا وات	1/2		
12	ظرفیت برق دیزل ژنراتور	کیلو ولت آمپر	1,280		
13	ایستگاه گاز شهری 50*50 پوندی	متر مکعب	1,000		
14	متر از لوله کشی شبکه سانترال داخلی اکسیژن و گاز میکس جوش	متر	2,400		
15	تصفیه خانه فاضلاب داخلی	متر مکعب در روز	50		
16	سالن سروشیده رنگ به همراه بخاری های تابشی	متر مربع	1,000		
17					



## فرآیند ساخت براساس پلان جانمایی





# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 4 of 24

## دستگاه‌ها و تجهیزات ساخت

P.R.D/P.M.D DEP.		لیست دستگاه‌ها و تجهیزات ساخت				SHAHRIAR STEEL STRUCTURES	
REV : 02 Page 1 of 4						DOCUMENT TITLE LIST OF MACHINERY AND EQUIPMENT	
رتبه	نام ابزار	دستگاه	تعداد	سال ساخت (مدل)	شرکت سازنده و کشور سازنده		
1	جرثقیل سقفی 10 تن	52MT 625 H11 V1 4/1 M	14	1384	بنفارس/PODEM		
2	جرثقیل سقفی 5 تن	52MT 625 H11 V1 2/1 M	11	1384	بنفارس		
3	جرثقیل نیمه کتری	podem3.2ton	4	1387	ایران/سازه های فلزی شهریار		
4	جرثقیل باژویی 1 تن	KG	2	1391	کزه/سازه هلیکال و شهریز		
5	جرثقیل 20+5 تن	KG	1	1393	کرده/ایران		
6	جرثقیل موبایل	911/42AL	1	1383	ژاپن		
7	لیفتراک 11.5 تن	KOMATSU	1	2002	ژاپن/ KOMATSU		
8	لیفتراک 10 تن	KOMATSU/ARYA/HYSTER	6	2002	ژاپن/ KOMATSU/ARYA/HYSTER		
9	لیفتراک 7 تن	MITSOBISHI	1	1996	ژاپن/ MITSOBISHI		
10	جوش زکتیفاور	Pars EL 633	90	1385	ایران/تگام الکتریک		
11	برش پلاسما	TW-150	2	1387	ایران/تگام الکتریک		
12	آب خنک صبا CO2 جوش	minv550wc	5	1392	صبا الکتریک		
13	هوا خنک CO2 جوش	Pars MIG 503	14	1394	ایران/تگام الکتریک		
14	آب خنک CO2 جوش	SC603	76	1391	ایران/تگام الکتریک		
15	جوش زیر پودری	Pars Feed 1202	6	1385	ایران/تگام الکتریک		
16	جوش زیر پودری	اینورتری	2	1392	ایران/صبا الکتریک		
17	گوبون 6 متری	6030	3	1384	ایران/پایا برش		
18	گوبون 2 متری	2025	2	1385	ایران/پایا برش		
19	رول ورق 4 خطه	30mm*3000	1	1385	ایران/پایا برش		
20	رول پروفل 3 خطه	H/P/O	1	1386	ایران/سازه های فلزی کارون		
21	پنچ 5 کاره	پدینگ هلووس/شاهینزر	4	2005	ترکیه/چین/آلمان		
22	روابینگ رزوه زنی	1500mm	1	1384	ایران		
23	پنچ تک کاره	HPM-85	1	2005	ترکیه		
24	پنچ مرکب زنی	t:25mm	1	1389	ایران/پایا برش		
25	اره تنشی		2	1384	ایران/صنایع مشعل		





# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 5 of 24

P.R.D/P.M.D  
DEP.

## لیست دستگاه ها و تجهیزات ساخت



REV : 02  
Page 2 of 4

DOCUMENT TITLE  
LIST OF MACHINES AND EQUIPMENT

ردیف	نام ابزار /	دستگاه	تعداد	سال ساخت (مثل)	شرکتی و کشور سازنده
26	تراش	TN50BR	1	1385	ایران/ماشین سازی تبریز
27	گرمکن مازالکتروود	Suny	2	1388	ایران/Suny
28	گرمکن پوند	Suny	1	1388	
29	برش زینی	BOBCAT MX-200	15	2005	ژاپن
30	برش 9 شعله	12000/350mm	1	1384	ایران
31	پخ زن دستی	HB-15B	1	2010	مجارستان
32	پخ زن	chp-12	2	2008	اسپانیا-CEVISA
33	اره نواری 420	420	1	1384	ایران/ ماشین سازی ایمانی
34	اره نواری 600	600	2	1385	ایران/ ماشین سازی ایمانی
35	اره نواری 1300	1300	1	1384	ایران/ ماشین سازی ایمانی
36	دریل رانیدل	(I)16*3050	9	2005	چین
37	دریل سنگت	AEG	15	2008	آلمان-ATLAS COPCO
38	مته تیزکن	PP-32N	2	2006	چین
39	خنده برقی	Z1T-R2	2	2003	چین
40	کمپرسور هوا 4	HA40A	1	1384	ایران/هوا ابزار تهران
41	کمپرسور هوا 10	HUC	1	1386	ایران/ هوا سامان البرز
42	کمپرسور هوا 7.5	HUC	1	1388	ایران/ هوا سامان البرز
43	کمپرسور پرتابل	CMI250-T	3	1384	ایران/هوا صنعت مقدیور
44	دیزل ژنراتور	600L-S	2	2002	سوئد-فرانسه
45	پاسکول 60 تن	TEC-1500A	1	1384	ایران/توزین الکتریک
46	شات پلاست (H)	HP1525	1	2007	چین
47	شات پلاست (P)	BP20A	1	2004	چین
48	CNC برش	CG4B	4	2005	چین
49	اج ساز	Z15	4	2005	چین
50	برگردان 90	OV90	4	2005	چین



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 6 of 24

P.R.D/P.M.D  
DEP.

## لیست دستگاه ها و تجهیزات ساخت



REV : 02  
Page 3 of 4

DOCUMENT TITLE  
LIST OF MACHINERY AND EQUIPMENT

ردیف	نام ابزار / دستگاه	تعداد	سال ساخت (مدل)	کشوری و کشور سازنده
51	برگردان 180	4	2005	چین/2005
52	مجموعه جوش زیر پودری	8	2005	چین
53	اتحنا گیر مکانیکی	1	2005	چین
54	اتحنا گیر هیدرولیکی	1	2005	چین
55	دریل swz	1	2005	چین/2005
56	دریل 3 محور DNF	1	2005	ژاپن
57	دریل CNC	2	2005	چین/2005
58	اره نواری 1250	1	2005	چین/2005
59	اره نواری 1000	2	2005	ژاپن/DAITO
60	پانچ CNC	2	2005	چین/2005
61	رنگ اتوماتیک	1	2005	آلمان/ROSLER
62	بوم و ستون	1	1394	ایران/تکراه 1394
63	مجموعه گرداننده	4	1394	ایران/تکراه 1394
64	Positioner	2	1394	ایران/تکراه 1394
65	مخزن کمپرسور مایع	1	1974	اوکراین
66	مخزن MIX	2	1980	آلمان/روسیه
67	امبولانس	1	ون/تکروان	ایران
68	خودروی آتش نشانی	1	تیسان	ایران
69	بالابر هیدرولیکی لچور	1	تیسان/a1900	ایران/لچور
70	ترم افزار جامع کنترل پرس پروژه	1		
71	دستگاه اتومات مارک ژنی	1	1398	ایران/ارین صنعت حک



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 7 of 24

## دستگاه‌ها و تجهیزات بازرسی

P.R.D/P.M.D DEP.		لیست دستگاه‌ها و تجهیزات آزمایشگاهی				SHAHRIAR STEEL STRUCTURES	
REV : 02						DOCUMENT TITLE	
Page 4 of 4						LIST OF MACHINERY AND EQUIPMENT	
ردیف	نام ابزار / دستگاه	تعداد	سال ساخت (مدل)	کمپانی و کشور سازنده			
1	دستگاه تست التراسونیک	1	2010	برتانیا / sonic			
2	MT دستگاه تست	1	2009	امریکا			
3	دستگاه تست	2	2011	بریتانیا/ELCOMETER			
4	دستگاه سختی سنج	1	2010	Mitsu			
5							
6							
7							



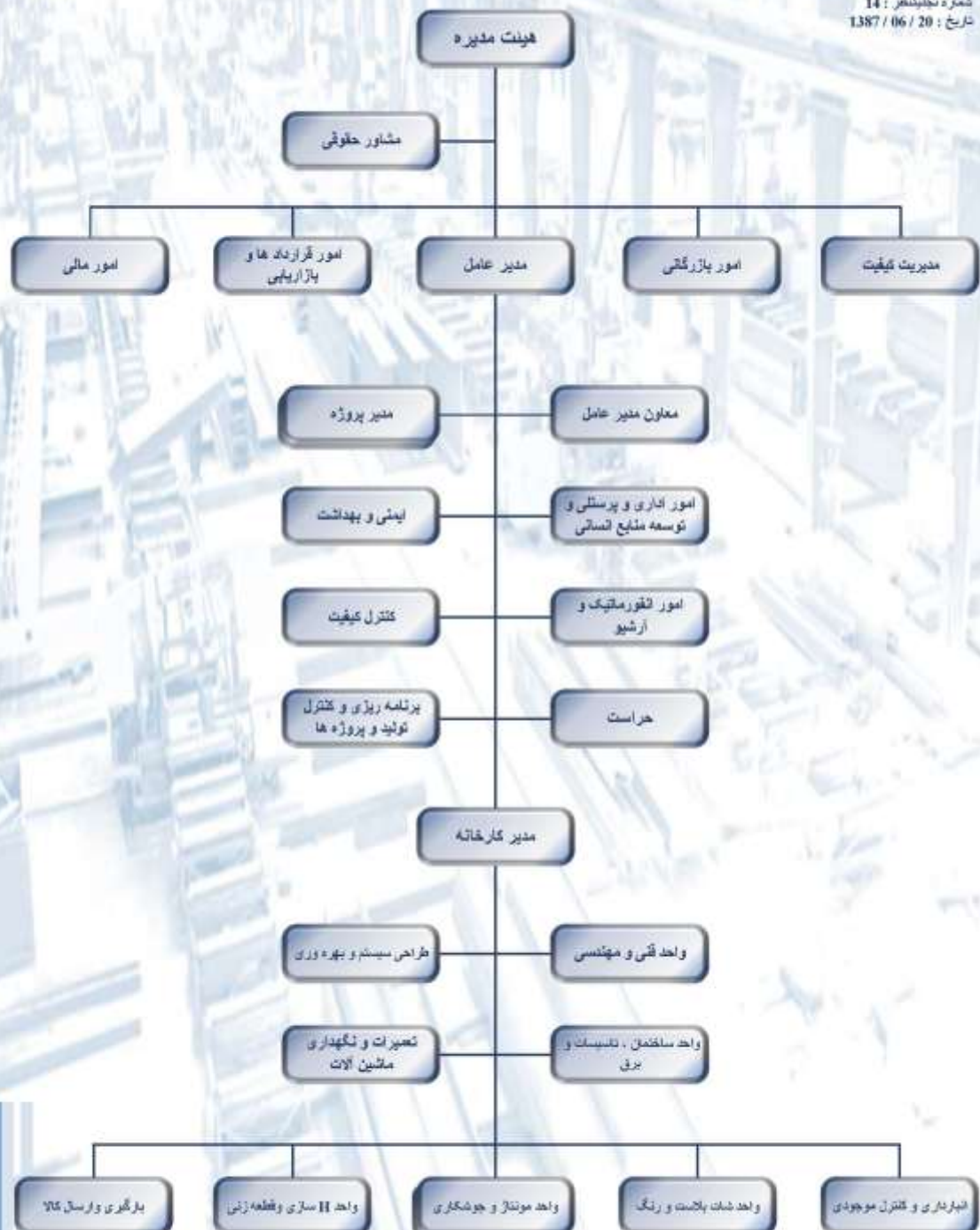


# نرم افزارهای مورد استفاده نمودار سازمانی شرکت سازه های فلزی شهریار



## نمودار سازمانی شرکت سازه های فلزی شهریار

شماره نمودار : ORG-SHS-001  
شماره تجدیدنظر : 14  
تاریخ : 1387 / 06 / 20



- تجهیزات و ماشین آلات  
- مواد اولیه  
- محصولات تولیدی  
- کالای در حال ساخت  
- قطعات و ملزومات



## شرح فعالیت واحدها

هم اکنون بیش از 350 نفر شامل مهندسان، طراحان، کارشناسان و نیروهای زبده و ماهر کارگری در بخشهای مختلف مدیریت، مهندسی و تولید فعالیت می نمایند.

### واحد بازاریابی، فروش و قرارداد ها:

کلیه امور قراردادی، ارائه پیشنهادات همکاری و انعقاد قرارداد ها توسط این واحد و تحت اشراف کامل هیئت مدیره و مدیریت عامل شرکت سازه های فلزی شهریار صورت می پذیرد.

#### حدود وظایف واحد بازاریابی، فروش و قرارداد ها به شرح ذیل می باشد:

- حضور و شرکت در مناقصات، مطالعات امکان سنجی قرارداد ها
- بررسی، تحلیل و ارزیابی طرح اولیه پروژه ها مطابق با شرح کار (Scope) معین گردیده توسط کارفرمایان
- تهیه آنالیز بهاء هزینه اجرای پروژه ها، ارائه پیشنهاد قیمت
- تهیه و تنظیم قرارداد ها
- شرکت در همایش ها و نمایشگاه های داخلی و خارجی

### واحد فنی و مهندسی:

کلیه فرآیند های مهندسی در جهت تبدیل اطلاعات و نقشه های AFC به نقشه های ساخت در این واحد صورت می پذیرد.

#### حدود وظایف واحد فنی و مهندسی به شرح ذیل می باشد:

- تهیه شاپ و مدل پروژه ها با استفاده از نرم افزار های X-Steel و Tekla Structures
- ارائه مدل و اخذ تاییدیه از کارفرما یا مشاور کارفرما پس از مرتفع نمودن نظرات کارفرما
- تهیه مدارک تولید و نقشه های شاپ مطابق با برنامه زمان بندی و رعایت ترتیب (Sequence) ارسال و نصب.
- تهیه لیست مواد اولیه مورد نیاز (MTO) با استفاده از مدل نهایی
- تهیه نقشه های بهینه سازی چیدمان برش ورق و پروفیل توسط نرم افزار Plus 2-D
- تهیه نقشه های دستگاه برش CNC توسط نرم افزار Fast Cam

### واحد برنامه ریزی تولید و کنترل پروژه ها:

بررسی و تحلیل روند تولید با در نظر گرفتن توان، ظرفیت ها و امکانات موجود، آنالیز پیشرفت فرآیند های اجرای پروژه و برنامه ریزی جهت تطابق با زمان اجرای هر یک از فرآیند اجرایی پروژه بر عهده واحد برنامه ریزی تولید و کنترل می باشد.



## حدود وظایف واحد برنامه ریزی تولید و کنترل پروژه ها به شرح ذیل می باشد :

- تهیه و تنظیم ساختار شکست پروژه ها WBS مطابق با ماهیت و الزامات پروژه و با در نظر گرفتن عامل Weight Factor (شامل تهیه نقشه، ساخت، حمل و نصب)
- تهیه برنامه سالانه ، ماهانه و هفتگی تولید طبق قرارداد ها و برنامه زمانبندی مورد تایید کارفرمایان
- تعیین و تعریف Weight Factor برای فرآیندهای اجرایی پروژه شامل تهیه نقشه و MTO، تهیه و تامین متریال، ساخت و تولید ، حمل و نصب مطابق با تقسیم بندی ساخت پروژه (Stage)
- تهیه برنامه زمانبندی عملیات اجرایی با توجه به نوع و مشخصات فیزیکی قطعات و امکانات خطوط تولید و ظرفیت تولید موجود با فرمت نرم افزارهای MSP , P6
- تخصیص منابع سخت افزاری و نرم افزاری و نیروی انسانی به همراه چارت سازمانی پروژه در ساخت، حمل و نصب مطابق با برنامه زمان بندی
- تحلیل و آنالیز گزارشات پیشرفت پروژه با در نظر گرفتن ضرایب وزنی W.F فعالیت ها و اجزای پروژه و تهیه نمودار و دیاگرام فرایند های تولید و پروژه ها به منظور پایش و کنترل روند اجرا و بهبود فرآیند شامل نمودار های: Pare-to ,S-curve ,DFD ,OPC ,Fish-bone
- ثبت آمارهای کلیه فرآیند های تولید و مدیریت و ساماندهی نرم افزارهای برنامه ریزی (PCIS) و کنترل مواد.

## نمودار ساختار شکست پروژه و کنترل تولید:





## واحد مدیریت پروژه‌ها:

نظارت بر اجرای فرآیند های پروژه مطابق با مفاد قراردادی و برنامه زمانبندی مصوب بر عهده واحد مدیریت پروژه ها می باشد.

### حدود وظایف واحد مدیریت پروژه ها به شرح ذیل می باشد :

- تشکیل جلسه KOM فعالیت های که شامل : دریافت نقشه های مهندسی و مشخصات فنی پروژه ( SPEC ) از کارفرمایان و ابلاغ آن به واحد های مربوطه ( برنامه ریزی ، تولید ، کنترل کیفی ، فنی مهندسی و ... )
- پیگیری و نظارت بر اجرای صحیح فرآیند اجرای پروژه مطابق با برنامه زمانبندی پروژه
- تهیه گزارشات ماهانه ، هفتگی و روزانه پیشرفت پروژه و ارائه آن به کارفرمایان و مدیران ارشد
- بررسی و تحلیل انحرافات در برنامه زمانبندی پروژه ها و تهیه برنامه زمانبندی جبرانی و جایگزین
- تهیه و ارسال صورت وضعیت ها و همچنین پیگیری وصول مطالبات مالی از کارفرمایان

### واحد کنترل کیفیت:

پایش و کنترل مداوم فرآیند تولید در راستای ایجاد اطمینان داخلی از تطابق کیفیت محصولات تولیدی با مشخصه های از پیش تعیین شده در طراحی محصول ، ماهیت واحد کنترل کیفیت را تشکیل می نماید.

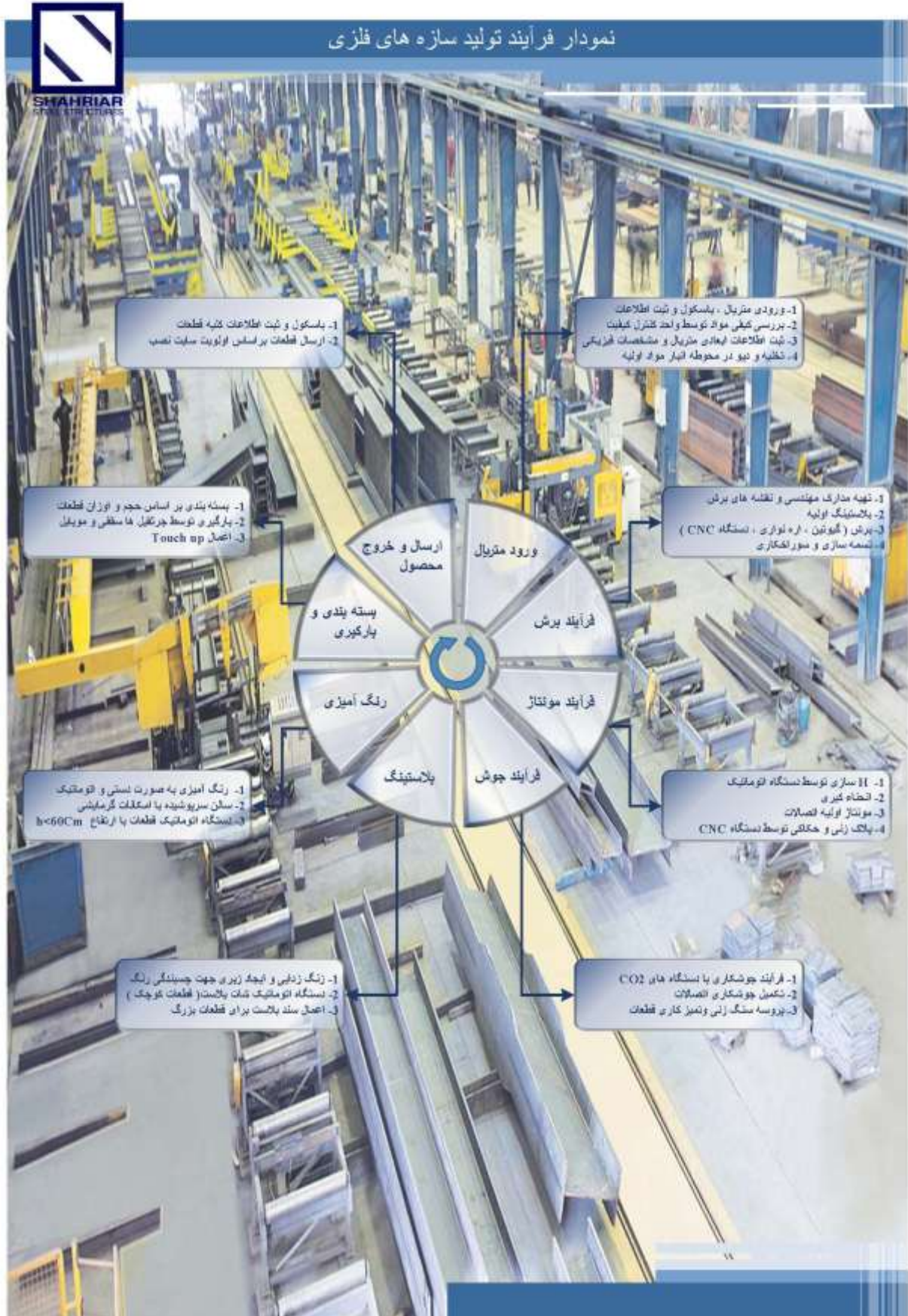
### حدود وظایف واحد کنترل کیفیت به شرح ذیل می باشد :

- انجام به موقع و صحیح آزمایش ها و بازرسی های مورد نیاز محصول از مرحله H سازی تا محصول نهایی که در طرح های کنترل کیفی یا سایر مدارک فنی به آن ها اشاره شده است.
- اجرای به موقع کالیبراسیون تجهیزات ، پایش و اندازه گیری و آزمون در تولید و کنترل کیفیت.
- پایش و اندازه گیری مواد اولیه و محصول نهایی ، انجام آزمون و اندازه گیری های محصول طبق طرح های کنترل.
- تحقیق برای دستیابی به آخرین استانداردهای بازرسی و طرح های نمونه گیری و زمینه سازی برای استفاده آن ها در سازمان و آموزش پرسنل تولید در امور مربوط به کیفیت و ایجاد بانک اطلاعاتی استانداردهای مورد نیاز کارگاه .
- یافتن عدم انطباق در محصولات و ارائه راه حل های پیشگیرانه و اصلاحی با همکاری واحد مهندسی تولید .
- تهیه و تنظیم کلیه رویه های کنترل کیفی و کتابچه نهایی ( FINAL BOOK ) با در نظر گرفتن نوع پروژه .
- ثبت نتایج آزمون و کنترل های روزانه .
- اطمینان از تولید محصول با کیفیت مطابق با مشخصات فنی و استاندارد مربوطه.
- ثبت نتایج بازرسی در کلیه مراحل مونتاژ، جوش، رنگ، بسته بندی نهایی و تست های غیر مخرب با استفاده از سیستم بارکد قطعات در برنامه کنترل پروژه (PCIS) .

### واحد تولید:

فرآیند ساخت و تولید محصول در 3 فاز تولیدی شامل: فاز 1 و 2 (خطوط تولید سازه های فلزی) و فاز 3 (خط تولید تجهیزات صنایع نفت و گاز) به صورت موازی و توسط تیم های کاری برش و مکانیزه ، قطعه زنی، مونتاژ و جوش مجزا انجام می گردد.

## فرآیند تولید سازه‌های فلزی

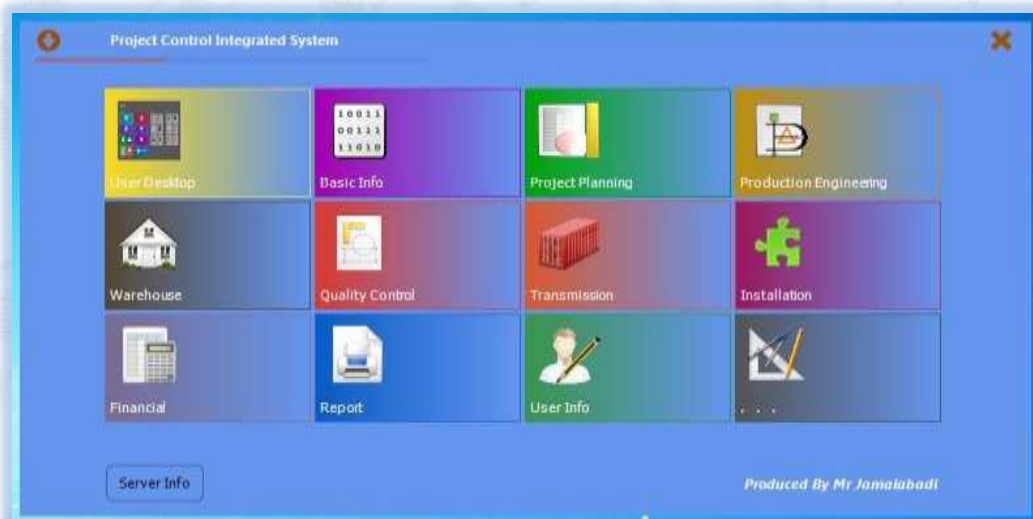




### واحد بارگیری و ارسال کالا:

- بسته بندی قطعات با در نظر گرفتن عواملی مانند ابعاد، وزن ، شکل و اولویت کارفرما
- عملیات ترمیم رنگ (Touch Up) در صورت وجود زدگی و پریدگی رنگ احتمالی روی قطعات که در اثر جابجایی صورت می پذیرد.
- ثبت اطلاعات در نرم افزار کنترل پروژه (PCIS) با استفاده از بارکد قطعات
- تهیه و ارسال پکینگ لیست مطابق با اولویت نصب و نظر کارفرما به منظور جلوگیری از تاخیرات و هزینه های اضافی در سایت نصب

### معرفی سیستم یکپارچه کنترل پروژه (Project Control Integrated System):



این نرم افزار که بر اساس پایگاه داده SQL و زبان C-Sharp طراحی گردیده است و در "سازه های فلزی شهریار" به منظور کنترل روند پروژه های ساخت سازه فلزی از مرحله عقد قرارداد تا ارسال نهایی مورد استفاده قرار می گیرد، به طوری که در هر مرحله از ساخت و نصب می توان وضعیت هر قطعه را پیگیری کرد و طبق اولویت نصب ارسال صورت گیرد . قبل از ارسال پکیج ها مدارک تولید و دستورات ساخت از این برنامه تهیه گشته و آمار ساخت توسط بارکد های مختص هر قطعه به واحد های پشتیبانی مهندسی تولید ، کنترل کیفیت ، برنامه ریزی تولید و کنترل پروژه ها و بارگیری و ارسال تحویل داده می شود. اطلاعات این بارکد ها با دستگاه بارکد خوان وارد سیستم می گردد. گزارشات این سیستم در سطوح مختلف پروژه و فرآیندها قادر است گزارشات پیشرفت پروژه، گزارشات دوره ای (روزانه ، هفتگی و ماهانه) و مقدار محصول در جریان ساخت را در قالب گزارشات مختلف ارائه دهد. ردیابی قطعات در دو سطح Position و Assembly امکانپذیر است.



## واحد نصب:

نظارت بر اجرای دقیق فرآیند نصب قطعات در راستای تطابق زمانبندی تولید و هدف و با در نظر گرفتن مشخصه هایی از قبیل ظرفیت دپو سایت تجهیزات و منابع انسانی مورد نیاز، ماهیت واحد نصب را تشکیل می نماید.

## فرآیند نصب سازه های فلزی



**نمودار فرآیند نصب سازه های فلزی**

**فرآیند های پیش از آغاز نصب**

- 1- معرفی نمایندگان مسئول در سایت
- 2- تجهیز ساختمان و فاکس های ستادی
- 3- بررسی ظرفیت تجهیزات و ماشین آلات
- 4- انتقال تجهیزات و ابزار مورد نیاز
- 5- پیش بینی موارد ایمنی
- 6- استقرار پرسنل نصب
- 7- تحویل فرم های سون و Bench Marks
- 8- تخلیه و کنترل قطعات و بیج و مهره

**فرآیند نصب**

- 1- تخلیه ارتفاع زیر پل های ستون ها
- 2- جا به جایی قطعات بر اساس اولویت نصب
- 3- آماده سازی قطعات
- 4- نصب اسکلت فلزی
- 5- انجام تنظیمات شالوده ستون ها - تراز ارتفاعی تیر های ایمنی
- 6- ایمنی تیرهای بیج و مهره ها، تحویل به نظارت
- 7- تکمیل فرآیند جوشکاری
- 8- تاج آب و لکه گیری رنگ قطعات
- 9- جمع آوری مهار های موقت

**فرآیند پس از اتمام نصب**

- 1- تنظیم صورت جلسات تحویل موقت
- 2- تهیه نقشه های ازبیت سازه
- 3- جمع آوری کلیه ابزار، ماشین آلات و تاسیسات
- 4- برچیدن و خروج کلیه تجهیزات کارگاه نصب از سایت پروژه
- 5- ارائه درخواست تحویل قطعی به دستگاه نظارت
- 6- پس از مدت زمان قید شده در قرارداد

**برج های دولتی پروژه مخابرات (پ)**



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 15 of 24

## اطلاعات و سوابق پروژه‌ها

شرکت سازه های فلزی شهريار، تاکنون موفق به عقد قرارداد در 198 پروژه با اوزان تقریبی 342 هزار تن گردیده است که در شاخه های ساختمان های تجاری- مسکونی ، کارخانجات ، صنایع پتروشیمی، نیروگاه ها ، پالایشگاه ها، و همچنین صنایع فولادسازی دسته بندی گردیده است.

در ذیل جدول سوابق پروژه ها بر اساس دسته بندی ذکر شده ارائه می گردد:

PMO/MRK DEP.		اطلاعات و سوابق پروژه ها						 DOCUMENT TITLE PROJECTS INFORMATION AND HISTORY		
REV : 02										
Page 1 of 1										
ردیف	دسته بندی پروژه	سال 1383 تا سال 1390		سال 1390 تا سال 1398		سال 1399 تا سال 1402		مجموع پروژه ها		
		تعداد پروژه ها	اوزان پروژه ها (تن)	تعداد پروژه ها	اوزان پروژه ها (تن)	تعداد پروژه ها	اوزان پروژه ها (تن)	تعداد پروژه ها	اوزان پروژه ها (تن)	
1	ساختمان های تجاری و مسکونی	7	20,000	25	129,500	1	200	33	149,700	
2	پروژه های صنعتی	10	12,500	17	23,500	15	13,587	42	49,587	
3	صنایع پتروشیمی	3	2,000	16	17,500	18	26,743	37	46,243	
4	نیروگاه ها	6	4,000	7	2,500	0	0	13	6,500	
5	پالایشگاه ها	22	24,000	43	61,000	5	620	70	85,620	
6	صنایع فولاد سازی	2	2,500	1	2,000	0	0	3	4,500	
		<b>مجموع</b>						198	342,150	



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 16 of 24

## اطلاعات و سوابق پروژه های 10 سال گذشته

PMO/MKT DEP.		اطلاعات و سوابق پروژه های 10 سال گذشته				 DOCUMENT TITLE PROJECTS INFORMATION AND HISTORY	
REV : 02 Page 1 of 3							
ردیف	نام پروژه	Zone	مالک کالا	کارفرما	مشخصات پروژه		
					وزن پروژه (کیلوگرم)	%پیشرفت	تاریخ شروع
1	مجتمع تجاری شهریاران	All Zone	فولاد احسان اهواز	فولاد احسان اهواز	8,000,000	100%	93/03/10
2	احداث پالایشگاه میعانات گازی بندر عباس(ستاره خلیج فارس - فلات)	All Zone	ناردیس	ناردیس	2,000,000	100%	93/04/31
3	LPG	All Zone	EIED	EIED	416,000	100%	93/01/07
4	فاز 4-2021	All Zone	OIEC	OIEC	1,500,000	100%	93/04/31
5	برج اداری فراب	All Zone	شرکت فراب	شرکت فراب	3,200,000	100%	93/10/10
6	فولادسازی سیرجان	All Zone	فولادسازی سیرجان	MMTE	7,000,000	100%	93/11/01
7	مینا 6 (کهنوج)	All Zone	MAPNA	MAPNA	308,000	100%	93/09/09
8	مینا 7 (BOO2)	All Zone	MAPNA	MAPNA	170,000	100%	93/11/06
9	مجتمع مسکونی مینا (رامسر)	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	2,970,000	100%	94/03/26
10	ساختمان اهواز	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	1,200,000	100%	94/03/31
11	مجتمع تجاری حصارک	All Zone	کوا	کوا	5,000,000	100%	93/11/09
12	هتل لوتوس	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	5,000,000	100%	93/12/25
13	مینا 8 (Casing)	All Zone	MAPNA	MAPNA	800,000	100%	94/02/24
14	برج دوقلوی عرش	All Zone	ثامن سازه عرش	ثامن سازه عرش	#####	100%	94/05/14
15	مینا 9 (Structure)	All Zone	MAPNA	MAPNA	300,000	100%	94/07/01
16	مینا 10 (Structure)	All Zone	MAPNA	MAPNA	300,000	100%	95/03/01
17	مینا 11 (Structure)	All Zone	MAPNA	MAPNA	691,000	100%	94/11/15
18	NGL3200 (Tehran Raymand)	All Zone	شرکت ملی نفت ایران	تهران رایمند	3,540,000	100%	94/07/09
19	NGL3200 (Sadaf)	All Zone	شرکت ملی نفت ایران	موسسه صدف	2,584,000	100%	94/06/05
20	نور آسمان	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	3,300,000	100%	94/09/07
21	بیدلند 9-2	All Zone	پالایشگاه بیدلند 2	جهان پارس	1,297,000	100%	94/08/18
22	یارد صنعتی کیش	All Zone	MAPNA	شرکت سازه های آبی	300,000	100%	94/07/07
23	فیوچر	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	4,000,000	100%	94/08/10
24	برهان دریا	All Zone	آقای حقیقی	شرکت برهان دریا	100,000	100%	94/12/06
25	همپا	All Zone	استحصال اتان مهر و پارسین	شرکت مهندسی همپا	3,000,000	100%	95/09/11
26	NGL3200 (Storage Tank)	All Zone	شرکت ملی نفت ایران	تهران رایمند	54,000	100%	95/03/05
27	دنلی	All Zone	پارس فولاد جم سما	پارس فولاد جم سما	2,074,000	100%	94/11/18
28	کنیا	All Zone	شرکت فراب	فراب	34,000	100%	94/11/17
29	دمافین	All Zone	دمافین	شرکت مهندسی فناوری حرارتی دمافین	750,000	100%	95/06/07
30	سارینا - دماوند	All Zone	شرکت انبوه سازان سارینا کیش	شرکت انبوه سازان سارینا کیش	1,500,000	100%	95/01/31
31	LTE Splitting Unit	All Zone	پتروشیمی نوری	سازه پاد	63,000	100%	95/06/11
32	خانه دریا	All Zone	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	65,000	100%	95/02/14
33	آرین تخته	All Zone	شرکت آرین تخته	شرکت آرین تخته	2,200,000	100%	95/04/09
34	مخابرات	All Zone	مخابرات	پرهون طرح	9,000,000	100%	95/04/13
35	II پتروشیمی بوشهر	All Zone	پتروشیمی بوشهر	پتروشیمی بوشهر	4,000,000	100%	95/04/30
36	پتروشیمی ایلام	All Zone	پتروشیمی ایلام	EIED	1,200,000	100%	95/05/06
37	فیلترهای پتروشیمی ایلام	All Zone	پتروشیمی ایلام	EIED	76,000	100%	95/07/14





# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES

## RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 17 of 24

PMO/MKT		DEP.		اطلاعات و سوابق پروژه های 10 سال گذشته			 DOCUMENT TITLE PROJECTS INFORMATION AND HISTORY	
REV : 02 Page 2 of 3								
مشخصات پروژه				کارفرما	مالک کالا	Zone	نام پروژه	ردیف
تاریخ اتمام	تاریخ شروع	%پیشرفت	وزن پروژه (کیلوگرم)					
97/09/14	95/05/27	100%	1,291,000	جهان پارس	پالایشگاه بیدبند 2	All Zone	بیدبند 10-2	38
97/09/14	96/04/08	100%	485,000	جهان پارس	پالایشگاه بیدبند 2	All Zone	بیدبند 11-2	39
97/09/14	96/01/23	100%	546,000	جهان پارس	پالایشگاه بیدبند 2	All Zone	بیدبند 12-2	40
95/11/19	95/06/15	100%	51,477	سازه پاد	پتروشیمی نوری	E3001	LTE (Structure)	41
95/12/23	95/09/18	100%	17,014	سازه پاد	پتروشیمی نوری	0001	LTE (Structure)	42
95/09/24	95/06/20	100%	700,000	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	All Zone	مجتمع تجاری رویان	43
95/10/29	95/08/23	100%	320,000	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	All Zone	II ساختمان فرشته	44
97/05/15	96/11/14	100%	250,000	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	All Zone	تجاری مسکونی گلشهر	45
95/12/21	95/09/15	100%	1,800	شرکت مهندسان مشاور سازه	پتروشیمی نوری	E-9705	Quench Cooler	46
97/06/20	96/01/17	100%	2,450,000	China Tianchen Eng. Corporation	متنول کیمیای پارس خاورمیانه	PR-001 ~ 008-8000	Tianchen	47
97/11/29	96/07/16	100%	5,400,000	شرکت ساخت تجهیزات فراب	POGC	All Zone	Tuba (ACC)	48
96/03/11	95/10/20	100%	21,000	الیاز جوش آریا	الیاز جوش آریا	All Zone	Rack Ladder	49
97/10/05	96/03/08	100%	2,800,000	شرکت سرمایه گذاری سیراف انرژی	Siraf Methanol Plant	All Zone	سیراف	50
97/04/21	95/10/12	100%	1,500,000	موسسه صدف	شرکت ملی نفت ایران	All Zone	NGL3200 (Sadaf)-II	51
96/02/10	95/11/02	100%	1,350	شرکت مهندسان مشاور سازه	MDHDP	All Zone	LTE-Y-Piece	52
96/02/23	95/12/15	100%	7,746	شرکت مهندسان مشاور سازه	MDHDP	All Zone	LTE Splitting Unit Ladder&Platform	53
96/05/23	96/05/09	100%	123,000	نیکان تک ایرانیان	نیکان تک ایرانیان	All Zone	پروژه نیکان تک ایرانیان	54
97/11/10	96/08/07	100%	4,600,000	شرکت MMTE	فولاد زنجان	All Zone	پروژه سالن نوب و ریخته گری فولاد میانه	55
97/05/30	96/04/20	100%	40,040	شرکت BHS	پالایشگاه بیدبند	All Zone	پروژه BHS	56
98/06/10	97/12/08	100%	402,000	شرکت مهندسی فن اور معدن و فلزات MMTE	فولاد زنجان	All Zone	II پروژه سالن نوب و ریخته گری فولاد میانه	57
98/01/31	98/01/07	100%	42,675	کنسرسیوم سازه جهان پارس	پالایشگاه بیدبند	All Zone	بیدبند 13-2	58
97/08/02	97/07/11	100%	150000	SAED	پالایشگاه سروک آذر	All Zone	سروک آذر	59
In Process	97/04/11	100%	2,600,000	شرکت صنایع ماشینهای اداری ایران	شرکت صنایع ماشینهای اداری ایران	All Zone	مادیران	60
98/03/18	97/09/10	100%	3,500,000	شرکت صنعتی پژوهشی زرکام	شرکت صنعتی پژوهشی زرکام	Unit A&B Bakery 1	زرکام	61
HOLD	98/01/31	100%	6,000,000	شرکت ساختمانی کوا	بیمارستان امام	TEN STAGES	بیمارستان امام	62
98/07/30	98/04/12	100%	85,000	فرصت	شرکت سهامی برق منطقه ای خوزستان	All Zone	ارجان بیهقان	63
In Process	98/05/28	100%	440,000	شرکت ساختمانی ومهندسی صنایع نفت	پتروشیمی الفین دهران	All Zone	الفین دهران	64
In Process	98/05/01	100%	900,000	شرکت اکسیر حلال عسلویه	پتروشیمی تخت جمشید	All Zone	اکسیر حلال عسلویه	65
98/09/12	98/08/05	100%	200,000	کارفرمای حقیقی	کارفرمای حقیقی	Zone 1	سوله یزد	66
In Process	98/09/10	100%	2,400,000	شرکت صنعتی پژوهشی زرکام	شرکت صنعتی پژوهشی زرکام	Unit E Bakery 2	زرکام	67
1400/09/29	99/08/17	100%	450,000	پروژه صنعتی شیشه مینا	پروژه صنعتی شیشه مینا	All Zone	سالن تولید	68
1400/08/21	99/05/28	100%	3,000,000	شرکت سازه	پتروشیمی الفین بوشهر	All Zone	احداث واحد پلی اتیلن پتروشیمی الفین بوشهر	69
Inactive	1400/03/20	60%	800,000	شرکت توریو کمپرسور	شرکت توریو کمپرسور	All Zone	سالن مونتاژ	70
In Process	1400/03/30	80%	4,300,000	شرکت سازه	شرکت آریا سامول	All Zone	پتروشیمی MD/HDPE احداث واحد آریاسامول	71
1401/10/17	1400/09/10	100%	1,850,000	شرکت خاتم الانبیا	کارخانه فولاد بافت	All Zone	حادث کارخانه احیاء مستقیم شماره 2 فولاد بافت	72
In Process	1401/06/02	18%	6,165,000	شرکت سازه	شرکت توسعه سرمایه گذاری سروش انرژی پادار	All Zone	ساخت سازه های فلزی سبک، سنگین، گریپینگ و چکر پلیت	73
In Process	1401/06/05	91%	2,500,000	شرکت عمرانی صنعتی پارس گرما	شرکت عمرانی صنعتی پارس گرما	All Zone	ساخت اسکلت فلزی سالن بلوک شرقی فاز 4 فولاد پویس، بلوک میانی و (CHL) بلوک غربی فاز 5	74



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 18 of 24

PMO/MKT DEP.				اطلاعات و سوابق پروژه های 10 سال گذشته			 DOCUMENT TITLE PROJECTS INFORMATION AND HISTORY	
REV : 02 Page 3 of 3								
مشخصات پروژه				کارفرما	مالک کالا	Zone	نام پروژه	ردیف
تاریخ اتمام	تاریخ شروع	%پیشرفت	وزن پروژه (کیلوگرم)					
In Process	1402/03/30	7%	450,000	شرکت چمان	پالایشگاه تهران	All Zone	کوره و قطعات پلتفرم و هندریل لدر پالایشگاه اسکلت فلزی Convection تهران	75
In Process	1402/08/29	3%	5,000,000	شرکت ناموران	پتروشیمی خلیج فارس هرمز	All Zone	سازه فلزی پاپیورک پتروشیمی الفین هرمز	76

شرکت سازه های فلزی شهريار با راه اندازی خط جدید تولید در حوزه ساخت انواع تجهیزات ثابت (مخازن تحت فشار و درام ها ، برج ها ، مبدل های حرارتی مخازن ذخیره سقف ثابت و شناور، راکتورها، فیلترها و پکیج های فرآیندی ، از سال 1395 اقدام به حضور در عرصه تولید محصولات مذکور نموده است.

PMO/MKT DEP.				اطلاعات و سوابق پروژه های تجهیزات تحت فشار صنایع نفت و گاز 10 سال گذشته			 DOCUMENT TITLE PROJECTS INFORMATION AND HISTORY	
REV : 02 Page 1 of 1								
مشخصات پروژه				کارفرما	مالک کالا	Zone	نام پروژه	ردیف
تاریخ اتمام	تاریخ شروع	%پیشرفت	وزن پروژه (کیلوگرم)					
95/11/05	95/06/11	100%	62,000	شرکت مهندسان مشاور سازه	MDHDP	D-9701/2/3	LTE Splitting Unit (Drums)	1
96/06/01	96/04/07	100%	150	شرکت مهندسان مشاور سازه	پتروشیمی نوری	All Zone	LTE Splitting Unit(Sample Cooler)	2
96/09/19	95/04/10	100%	61,000	پتروشیمی ایلام	پتروشیمی ایلام	All Zone	Pressure Vessels/ Filters (29 Items)	3
99/09/01	94/04/14	100%	60,000	تهران رایمند	موسسه صدق	U200 & 600	Fixed Roof Storage Tanks (NGL3200)	4
91/10/11	89/04/11	100%	1,100,000	شرکت مهندسان مشاور سازه	بید بلند 2	TK-440-001A/B	Fixed Roof Storage Tanks	5
97/08/02	97/07/11	100%	1دستگاه مخزن 50000	SAED	پالایشگاه سروک آذر	Fuel Tank Storage	سروک آذر	6
97/05/30	96/04/20	100%	161,000	شرکت BHS	Bidboland	All Zone	Amine Filtration Packages	7
96/09/19	95/07/14	100%	76,000	EIED	پتروشیمی ایلام	All Zone	فیلترهای پتروشیمی ایلام	8
95/12/21	95/09/15	100%	1,800	شرکت مهندسان مشاور سازه	پتروشیمی نوری	E-9705	LTE Splitting Unit (Sheel & Tube Heat Exchanger)	9
96/02/10	95/11/02	100%	1,350	شرکت مهندسان مشاور سازه	MDHDP	All Zone	LTE Splitting Unit (Y Piece)	10
95/11/05	95/06/11	100%	63,000	سازه باد	پتروشیمی نوری	All Zone	LTE Splitting Unit	11
97/08/02	97/07/11	100%	1دستگاه مخزن 50000	شرکت مهندسی و توسعه سروک آذر	شرکت مهندسی و توسعه سروک آذر	All Zone	سروک آذر	12
1399/11/21	99/07/12	100%	2,200	شرکت صنعت گستران پارسا بنیان	شرکت صنعت گستران پارسا بنیان	All Zone	مخزن گل حفاری	13
In Process	1401/01/21	0%	1,565,800	شرکت مهندسان مشاور سازه	شرکت صنایع شیمیایی سینا	All Zone	Metanol Sina Tank	14
In Process	1401/10/01	72%	200,000	شرکت مهندسان مشاور سازه	شرکت پتروشیمی بوشهر	All Zone	HDPE PLANT-Tank	15
In Process	1402/04/18	38%	1,565,800	شرکت توسعه سرمایه گذاری سروش انرژی پایدار	شرکت توسعه سرمایه گذاری سروش انرژی پایدار	All Zone	Sepid - Tank	16



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 19 of 24

## لیست تامین کنندگان

PRC/MKT DEP.		لیست تامین کنندگان			SHAHRIAR STEEL STRUCTURES	
REV : 03 Page 1 of 2					DOCUMENT TITLE SIM VENDOR LIST	
ملاحظات	کشور سازنده	تامین کننده	ردیف فرعی	محصول/مواد	ردیف	
بر اساس لیست مواد اولیه مورد نیاز پروژه و بر اساس نوع مواد ، خرید از تولید کنندگان و یا تامین کننده واسطه صورت می گیرد.	ایران	فولاد مبارکه	1.1	مواد اولیه	1	
	ایران	ذوب آهن اصفهان	1.2			
	ایران	کاویان اهواز	1.3			
	ایران	اکسین خوزستان	1.4			
	ایران	ماشین سازی اراک	1.5			
	ایران	لوله و پروفیل سپاهان	1.6			
	ایران	لوله صفا	1.7			
	ایران	لوله سازی اهواز	1.8			
	ایتالیا	Melesi	1.9			
	ایتالیا	FAD	3.1			
	ایتالیا	Galperty	3.2			
	ایتالیا/ژاپن	Tenaris	3.3			
	ژاپن	Sumitomo	3.4			
	ژاپن	Nippon	3.5			
	سوئد/انگلستان	SANDVIK	3.6			
	اسپانیا	Tobos	3.7			
	ترکیه	KarDemir	3.8			
	ترکیه	Ezmir Demir	4.1			
-	ایران	سهند فولاد	2.1	پیچ و مهره	2	
-	ایران	اطلس پیچ	2.2			
-	ایران	فولاد پیچ کار	2.3			
-	ایران	نیکان تک	2.4			
-	ایران	صنعت پیچ	2.5			
-	ایران	مادسا صنعت	2.6			
-	ایران	پیچ و مهره های صنعتی ایران	2.7			
-	ایران	پترو پیچ ایرانیان	2.8			
تامین کنندگان فوق برای پروژه های جاری و گذشته استفاده شده اند و جهت استفاده در پروژه های جدید نیز مورد تایید می باشند.						





# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 20 of 24

PRC/MKT  
DEP.

## لیست تامین کنندگان



REV : 03  
Page 2 of 2

DOCUMENT TITLE  
SUMVENDOR LIST

ملاحظات	کشور سازنده	تامین کننده	ردیف فرعی	محصول/مواد	ردیف
-	ایران	زرین فام آتی پارس	3.1	رنگ	3
-	ایران	نگین زره پارس	3.2		
-	ایران	اقباتوس آبی	3.3		
-	ایران	رنگ الوان	3.4		
-	ایران	سرو رنگ	3.5		
-	ایران	توکارنگ فولاد سپاهان	3.6		
-	ایران	رنگ سازی باژاک	3.7		
-	ایران	دمیس شیمی	3.8		
-	ایران	رانا کیمیا فام	3.9		
-	ایران	فراسازان جامع مریک	4.1	گریتنینگ	4
-	ایران	دژ آهن پارسه	4.2		
-	ایران	ارکان متاع البرز	4.3		
-	ایران	تامین تجهیزات برق و فولاد تکاب	4.4		
-	ایران	مشیک پردازان	4.5		
-	ایران	روی پوشان قزوین	5.1	گالوانیزه	5
-	ایران	گروه راکور	5.2		
-	ایران	شیمی فراور مریک	5.3		
-	کره	Hyundai	6.1	الکتروود و سیم جوش	6
-	کره	SMP	6.2		
-	ایران	صنعتی اما	6.3		
-	ایران	میکا	6.4		
-	ایران	گروه صنعتی الکتروود یزد	6.5		
-	ایران	فولاد غرب بناب	6.6		
-	ایران	صنایع مفتولی زنجان	6.7		
-	ایران	کاوش جوش	6.8		
-	ایران	اندر جوش	6.9		

تامین کنندگان فوق برای پروژه های جاری و گذشته استفاده شده اند و جهت استفاده در پروژه های جدید نیز مورد تایید می باشند.



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 21 of 24

Q.A/Q.C DEP.	لیست گواهی های ISO			
REV : 02 Page 1 of 2				
ردیف	عنوان گواهینامه	زمینه	تاریخ اعتبار	شرکت اعطا کننده
1	ISO/9001:2015	استاندارد مدیریت کیفیت	2027	QSM ITALIA
2	ISO/29001:2020	استاندارد مدیریت کیفیت در صنعت نفت	2027	QSM ITALIA
3	ISO/14001:2015	استاندارد مدیریت زیست محیطی	2027	QSM ITALIA
4	ISO/45001:2018	استاندارد مدیریت ایمنی و بهداشت	2027	QSM ITALIA
5	ISO/10002:2018	استاندارد رضایت مشتری	2027	QSM ITALIA
گواهینامه های جدید اخذ شده				

## گواهینامه

Q.A/Q.C DEP.	لیست گواهی های اخذ شده		
REV : 02 Page 2 of 2			
ردیف	عنوان گواهینامه	سال اخذ	
1	گواهی عضویت در انجمن مدیران کیفیت ایران INQA	1388	
2	گواهی اهتمام به کیفیت (جایزه ملی کیفیت ایران)	1388	
3	گواهی عضویت در انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران (استصنا)	1388	
4	کسب گواهی صلاحیت شرکت تولیدی از اداره بررسی منابع، تحقیقات بازرگانی و پیمانکاری	1394	
5	کسب گواهی صلاحیت شرکت تولیدی از اداره بررسی منابع، تحقیقات بازرگانی و پیمانکاری	1395	
6	گواهی ثبت اطلاعات شغلی در سایت جهانی اطلاع رسانی مشاغل جمهوری اسلامی ایران	1396	



# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 22 of 24







SHAHRIAR  
STEEL STRUCTURES

# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 23 of 24





# SHAHRIAR STEEL STRUCTURES RESUME

MKT/MGM  
DEP.

DOCUMENT TITLE

REV: 02

PERSIAN RESUME

Page 24 of 24

## تقدیرنامه ها

Q.A/Q.C DEP.		 <b>لیست تقدیرنامه ها</b>	DOCUMENT TITLE	
REV : 02			S.S.S AWARD	
Page 1 of 1				
سال اخذ	عنوان تقدیرنامه ها	ردیف		
1388	جایزه ملی کیفیت در سطح اهتمام به کیفیت	1		
1389	دریافت تقدیر نامه از شرکت ملی مهندسی و ساختمان نفت ایران	2		
1390	کسب عنوان کارفرمای نمونه از اداره کل تعاون، کار و رفاه اجتماعی	3		
1391	منتخب سومین کنفرانس سازه و فولاد به عنوان سازنده برتر	4		
1391	منتخب کنگره برج سازان ایران	5		
1391	منتخب بنیانگذاران صنعت ایران	6		
1391	دریافت تقدیر نامه اشتهار به کیفیت یک ستاره	7		
1392	دریافت تقدیر نامه اشتهار به کیفیت دو ستاره	8		
	کسب لوح تقدیر از شرکت انطباق کیفیت آسیا	9		
1392	منتخب نام آوران صنعت ساختمان	10		
1392	منتخب نمونه تولید محصولات	11		
1392	جایزه بین المللی تجارت Cardineli	12		
1393	کسب عنوان برگزیده همایش اقتصادی، مقاومتی، و فرصت های سرمایه گذاری از شهرستان شهریار	13		
1393	دریافت نشان کیفیت و بهره وری	14		
1393	دریافت نشان عالی کیفیت ساختمان	15		
1393	کسب لوح تقدیر از اجلاس مشترک توسعه کیفیت، حمل و نقل، ساختمان، راه و شهرسازی	16		
1393	کسب لوح تقدیر از اجلاس توسعه ملی صنعت ساختمان، راه و شهرسازی	17		