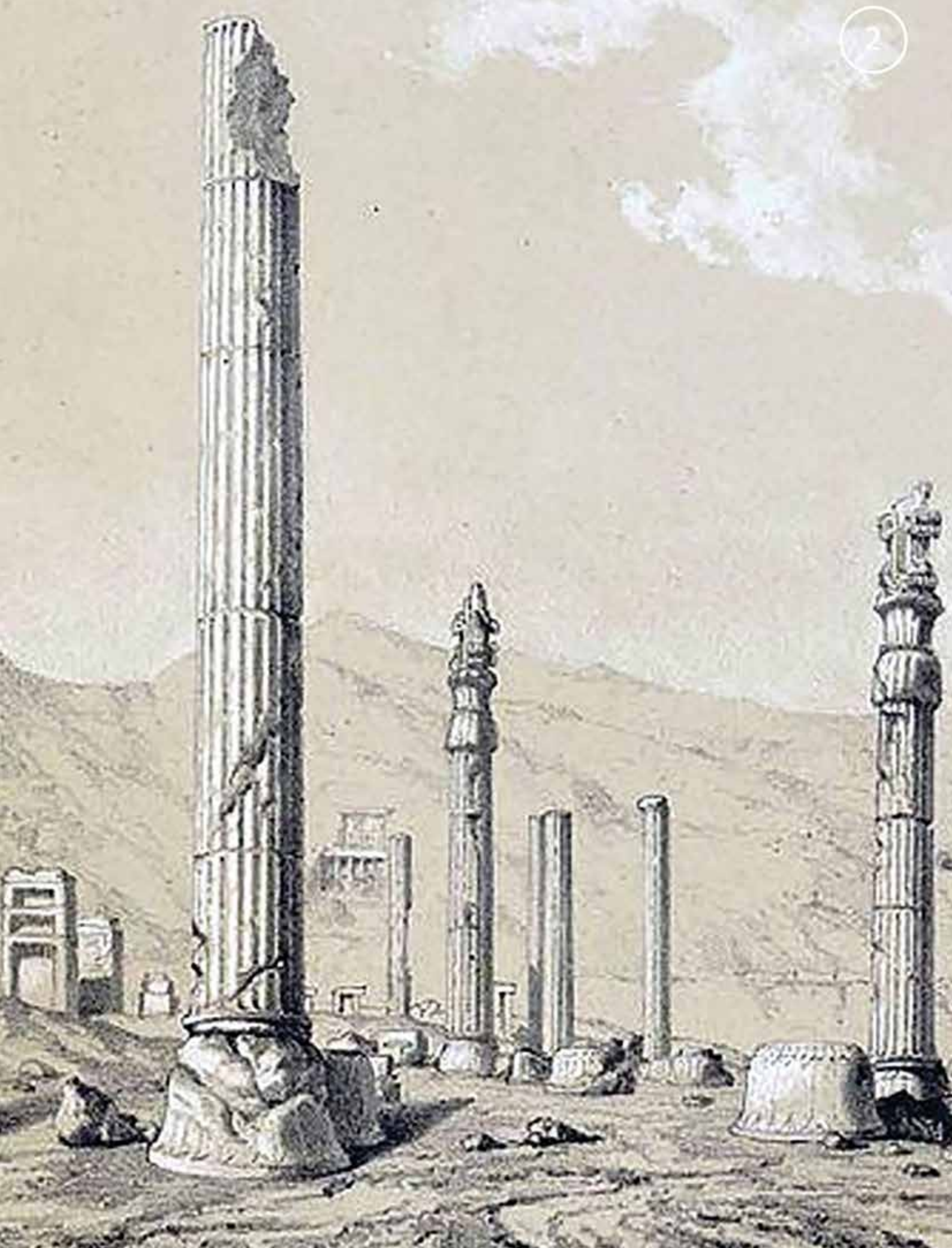




TOHID SAZEH
SANAT SHOMAL



• لوگو شرکت توحید سازه که الهام گرفته از ستون تخت جمشید، یک اثر هنری با ارزش تاریخی است که در ایران قدیمی واقع شده است. این لوگو بادقت به شکل T ستون تخت جمشید طراحی شده است، که نمادی از ارزش و افتخار ملی ایران است. ستون تخت جمشید به عنوان یکی از عجایب معماری دنیا شناخته می‌شود و از دوران هخامنشیان باستان به عنوان نمادی از قدرت و اقتدار سلطنتی بوده است. ما با الهام از یکی از برجسته‌ترین عناصر فرهنگی ایران، لوگو شرکت توحید سازه را با تاریخ و فرهنگ ایران پیوند زده‌ایم. در این لوگو، تلفیق هنر و مهندسی به گونه‌ای صورت گرفته است که نه تنها به معنای تاریخی دارای ارزش است، بلکه نمادی از توانمندی و پیشرفت در زمینه‌های مختلف نیز می‌باشد. شرکت توحید سازه افتخار میراث فرهنگی خود را به عنوان یک نماد از عظمت و پیشروی در دنیای مدرن اعلام می‌کند.

وقتا که آفتاب جهان تاب معرفت
از طرف بام قصر تو میشد جهانستان

شهریار



TOHID SAZEH
SANAT SHOMAL



فهرست

- ۶ ◀ معرفی شرکت
- ۷ ◀ پیام مدیرعامل
- ۹ ◀ معرفی توحید سازه
- ۱۰ ◀ توحید سازه در یک نگاه
- ۱۲ ◀ نقشه پراکندگی پروژه ها
- ۱۳ ◀ چارت سازمانی
- ۱۶ ◀ خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه شرکت
- ۱۸ ◀ بهداشت، ایمنی و محیط زیست
- ۱۹ ◀ گواهینامه ها
- ۲۱ ◀ کارفرمایان
- ۲۲ ◀ پروژه های سازه فلزی
- ۵۳ ◀ سایر پروژه ها
- ۵۸ ◀ تجهیزات و ماشین آلات
- ۶۰ ◀ فضاهای تولیدی و ساختمان های شرکت
- ۶۲ ◀ مشخصات مدیران و همکاران کلیدی شرکت
- ۶۴ ◀ نظرات برخی از کارفرمایان

معرفی توحید سازه

شرکت توحید سازه صنعت شمال (توحید سوله سابق) با استناد به تجارب معتبر و طولانی مؤسسان و مدیران ارشد خود از سال ۱۳۸۱ به اجرای پروژه های بزرگ و کوچک در زمینه صنعت ساخت پرداخت. که اکنون پس از سه دهه فعالیت مستمر، شرکت با بهره‌گیری از نیروی کار ماهر و بهرهمندی از تجهیزات و ماشینآلات بهروز، به تعهد شایسته نسبت به مشتریان خود افتخار نموده و اکنون به عنوان یکی از شرکت‌های معتبر و شناخته شده در زمینه فعالیت های حوزه ساخت شناخته می‌شود. شرکت توحید سازه صنعت شمال در زمینه طراحی، تامین و اجرای پروژه‌های زیرساخت، ساختمان و پروژه‌های صنعتی و غیر صنعتی در بخش‌های مختلف اقتصادی و صنعتی فعالیت دارد. این شرکت تا به حال با افتخار اجرای پروژه‌های متنوعی از جمله سازه‌های فلزی خاص و بلند مرتبه، برج‌های مسکونی، اداری و تجاری، احداث بیمارستان و انبوهسازی، راهسازی و احداث فضاهای آموزشی مدارس و دانشگاهی و آزمایشگاهی، تصفیه خانه‌های آب و فاضلاب، مخازن آب و غیره را در کارنامه خود ثبت نموده است.





پیام مدیر عامل

با کمال مسرت و افتخار، اعلام می‌کنم که شرکت توحید سازه صنعت شمال در بازار انواع سازه‌های فلزی و برج سازی و بیمارستان سازی، با حضور فعال در بیش از ده‌ها پروژه، نقش بسزایی در آبادانی و پیشرفت میهن عزیzman ایران ایفا نموده است. ما اعتقاد داریم که اصلی ترین عنصر برای پایداری و پیشرفت یک شرکت، صداقت در کار و ایجاد تعامل مؤثر با کارفرمایان می‌باشد. از این رو، تعهد ما بر آن است که نیازهای کارفرمایان را به دقت شناسایی کرده و آنها را در دستیابی به اهداف خود کمک نماییم. تصمیم ما بر این است که با ارائه خدماتی با کیفیت بالا و ایجاد ارزش افزوده بیشتر از انتظارات کارفرمایان، با تکیه بر تعهد، دانش و صداقت، خط مشی خود را ادامه و به خارج از مرزهای کشور توسعه دهیم. در تمامی پروژه‌هایی که شرکت توحید سازه در آنها به ایفای نقش پرداخته است، معتقدیم که صداقت و تعهد در انجام کار، شاخصه اصلی سازمان ما بوده است. پایداری پروژه‌ها بر این اصول مستلزم است و تجربه ما نشان می‌دهد که با تعهد به این اصول، در هر شرایط سختی می‌توان پیشرفت کرد. لذا شعار ما همیشه این بوده است: «با ما رشد کنید»، و ما با افتخار و اعتزاز به این اصل پایبند خواهیم ماند.

حمیدرضا نوبخت



ناصر نوبخت

رئيس هیئت مدیره

کیومرث نوبخت

نایب رئیس هیئت مدیره

چو کوشش نباشد، تن زورمند
نیارد سر از آرزوها بلند
که اندر جهان، سود بی رفع نیست
کسی را که کاھل بود، گنج نیست

فردوسی



TOHID SAZEH
SANAT SHOMAL

معرفی توحید سازه

شرکت توحید سازه با افتخار به عنوان یکی از پیشروهای صنعت ساخت، هدف خود را در جهت ارائه بهترین کارایی و اثر بخشی با کمترین هزینه مطرح نموده است. ما به عنوان تیم متخصص و متعمد، به ارائه خدمات با کیفیت و ارتقاء هرچه بیشتر سطح عملکرد می‌پردازیم. توحید سازه با بهره‌گیری از توانمندی‌های برجسته نیروی انسانی، تجهیزات مدرن و استفاده از فناوری‌های روز پرورزه‌های کارفرمایان را به پیش می‌برد. ما مصمم به ارائه راهکارهایی هستیم که همگام با کاهش هزینه‌ها، به بهبود کیفیت و افزایش بهره‌وری در پرورزه‌ها کمک کنند. تعمد ما به ارتقاء هرچه بیشتر سطح رضایت مشتریان، از طریق ارائه خدماتی شفاف و مبتنی بر استانداردهای بین‌المللی است. با ارائه راهکارهای هوشمندانه و با توجه به نیازهای مشتریان، ما به عنوان شریکی قابل اعتماد، به فراتر از مرزهای انتظارات پرورزه‌ها و مشتریان می‌اندیشیم. هدف ما ایجاد یک محیط همکاری مثبت و پایدار، جهت دستیابی به بهترین نتایج و ایجاد ارزش برای همه‌ی ذینفعان است.

ISO

3834-2:2005

Certificate No:

C10352352

ISO

9001:2015

Certificate No:

C10352351

HSE

Certificate No:

10352357

طی این سال‌ها، شرکت توحید سازه موفق به کسب رتبه‌های زیر شده است:

● ذکر رتبه‌های توحید سازه:

این شرکت در حال حاضر دارای رتبه ۲ در رشته ساختمان و ابنيه و رتبه ۵ تاسیسات و تجهیزات از معاونت برنامه ریزی و نظارت راهبردی رئیس جمهور می‌باشد، که پرونده ارتقاء رتبه به ۱ ابنيه و ۳ تاسیسات و تجهیزات در سازمان برنامه و بودجه در دست بررسی است.



پروژه کارخانه فولادسازان امیرآباد

۱۳۹۱-۱۳۹۰



تأسیس شرکت توحید سازه صنعت شمال

سال ۱۳۸۱

۱۳۸۹-۱۳۸۸



پروژه ساخت پایانه مترو افسریه

شرکت توحید سازه صنعت شمال با استناد به تجارب معتبر و طولانی مؤسسان خود از سال ۱۳۸۱ به اجرای پروژه‌های بزرگ و حیاتی در زمینه صنعت ساختمان و تأسیسات عمرانی پرداخت. پس از سه دهه فعالیت مستمر، شرکت با بهره‌گیری از تیروی کار ماهر و بهره مندی از تجهیزات و ماشین آلات به روز، به تعهد برابر خود نسبت به مشتریان افتخار آورده و اکنون به عنوان یکی از شرکت‌های معتبر و محبوب در زمینه فعالیت‌های عمرانی شناخته می‌شود.

۱۳۹۲-۱۳۹۱



پروژه مجتمع گل نیاوران

۱۳۹۲-۱۳۹۱



پروژه کارخانه ذوب آهن البرز غرب



پروژه هتل کوثر



۱۳۹۴-۱۳۹۲



پروژه مجتمع درگاه ضامن

۱۳۹۳-۱۳۹۲



TOHID SAZEH
SANAT SHOMAL

◆ ◆ ◆ - ۱۳۹۸ - در حال انجام



پروژه برج مسکونی نارنج ۱

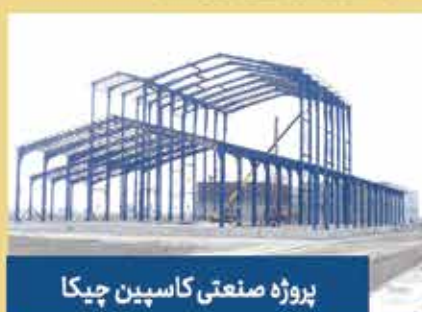


- ۱۳۹۸ - در حال انجام



پروژه برج مسکونی سران کاشانه همت

۱۳۹۸-۱۳۹۷

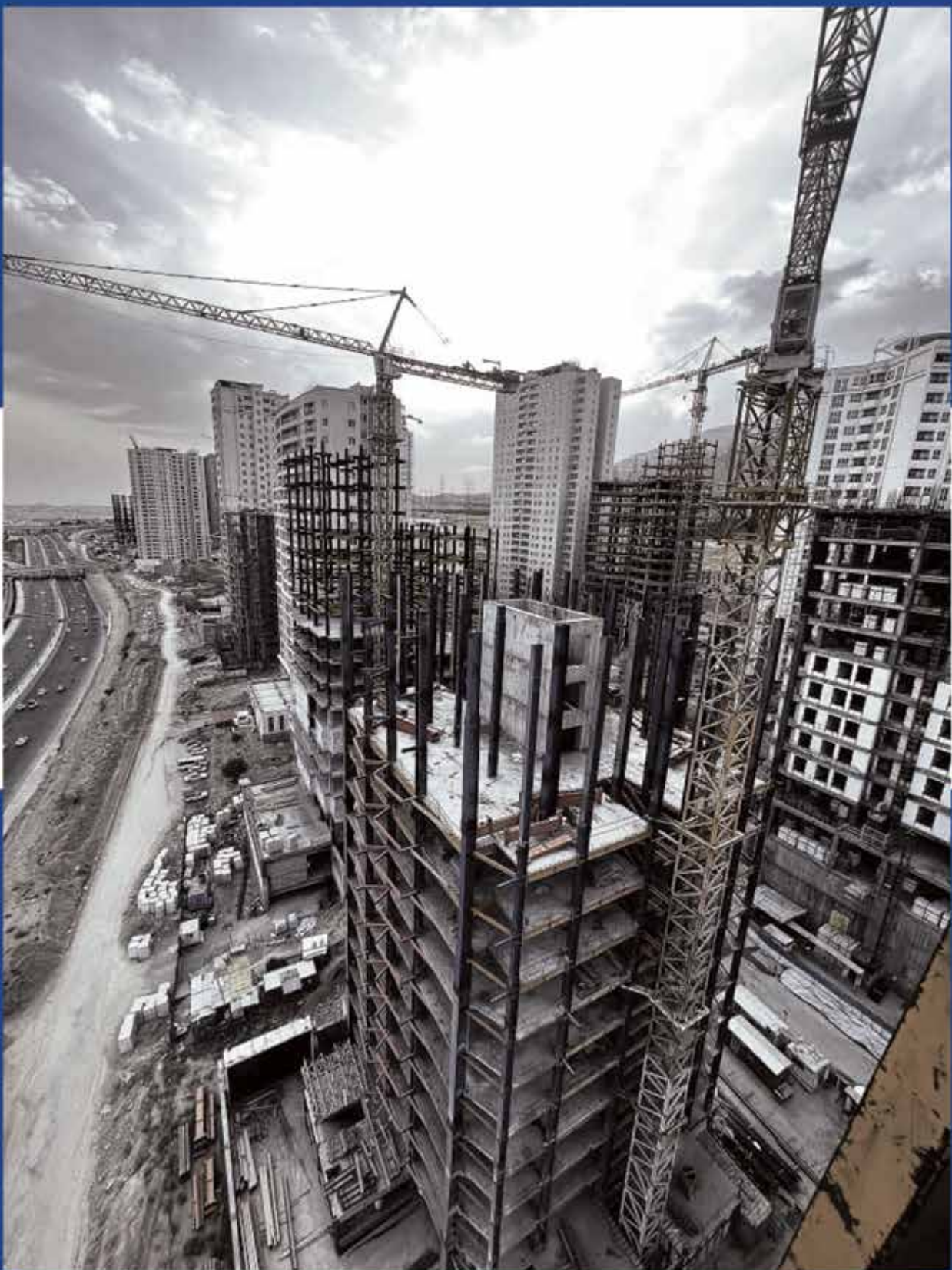


پروژه صنعتی کاسپین چیکا

نقشه پراکندگی پروره ها

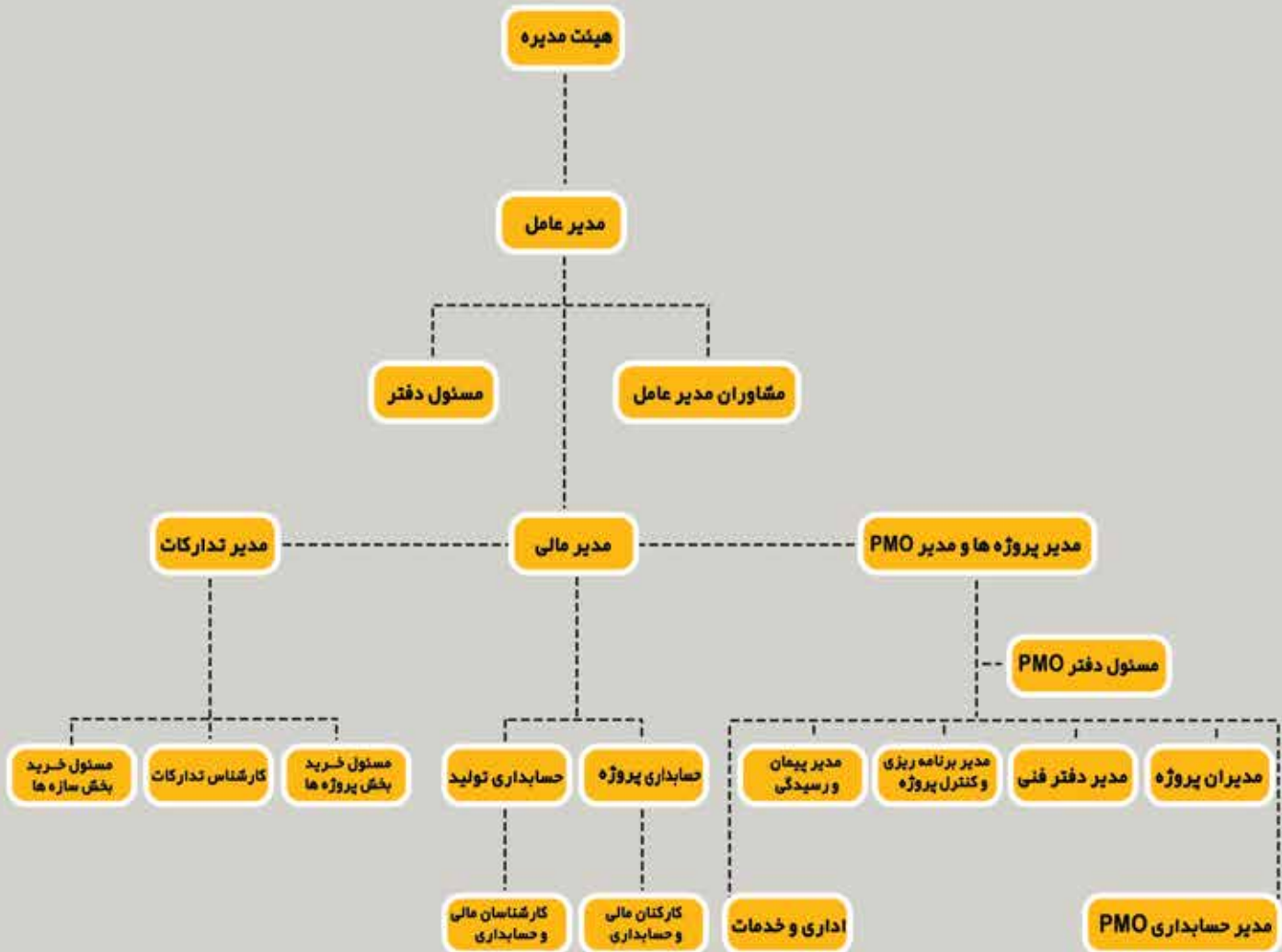


ORGANIZATIONAL CHART

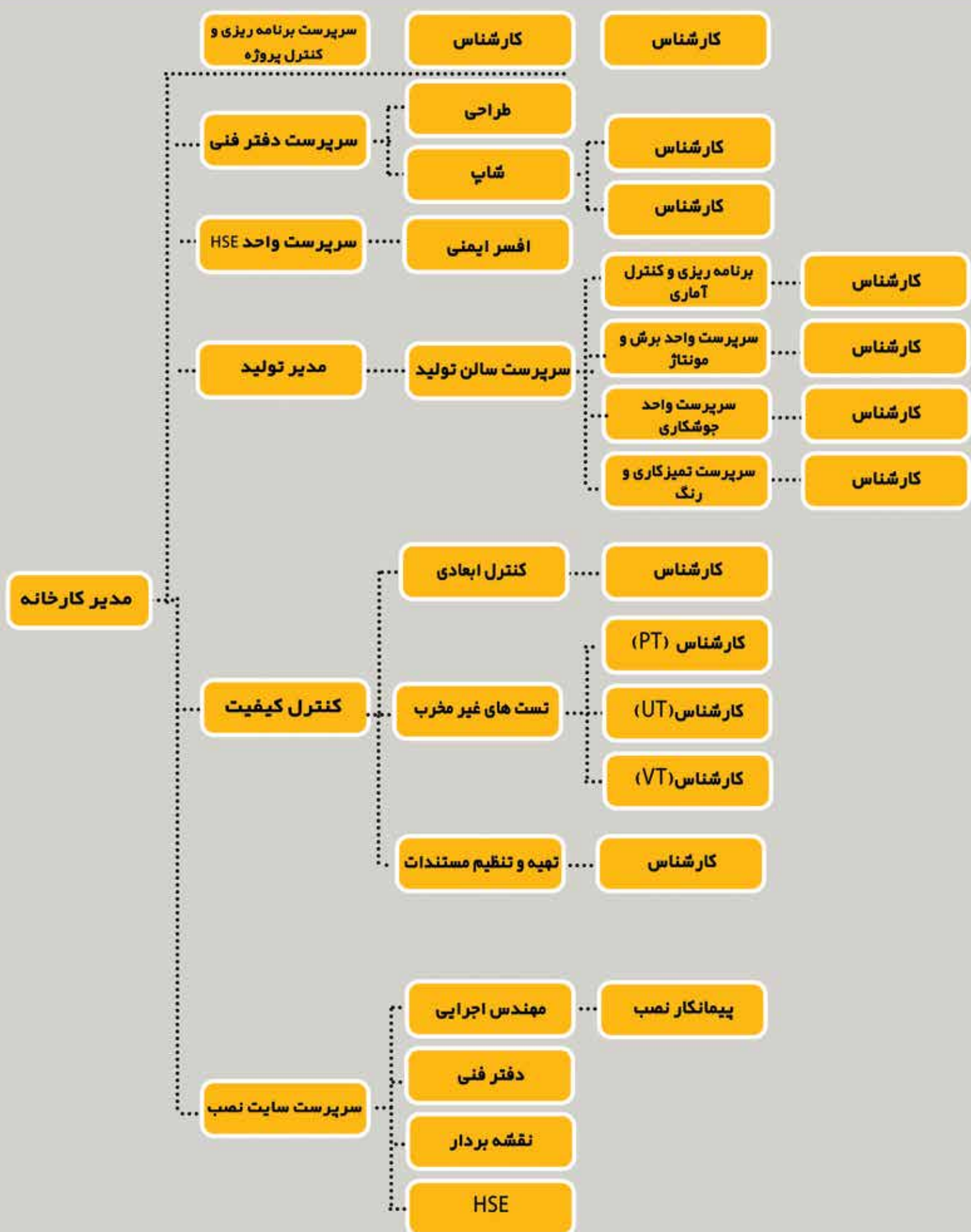


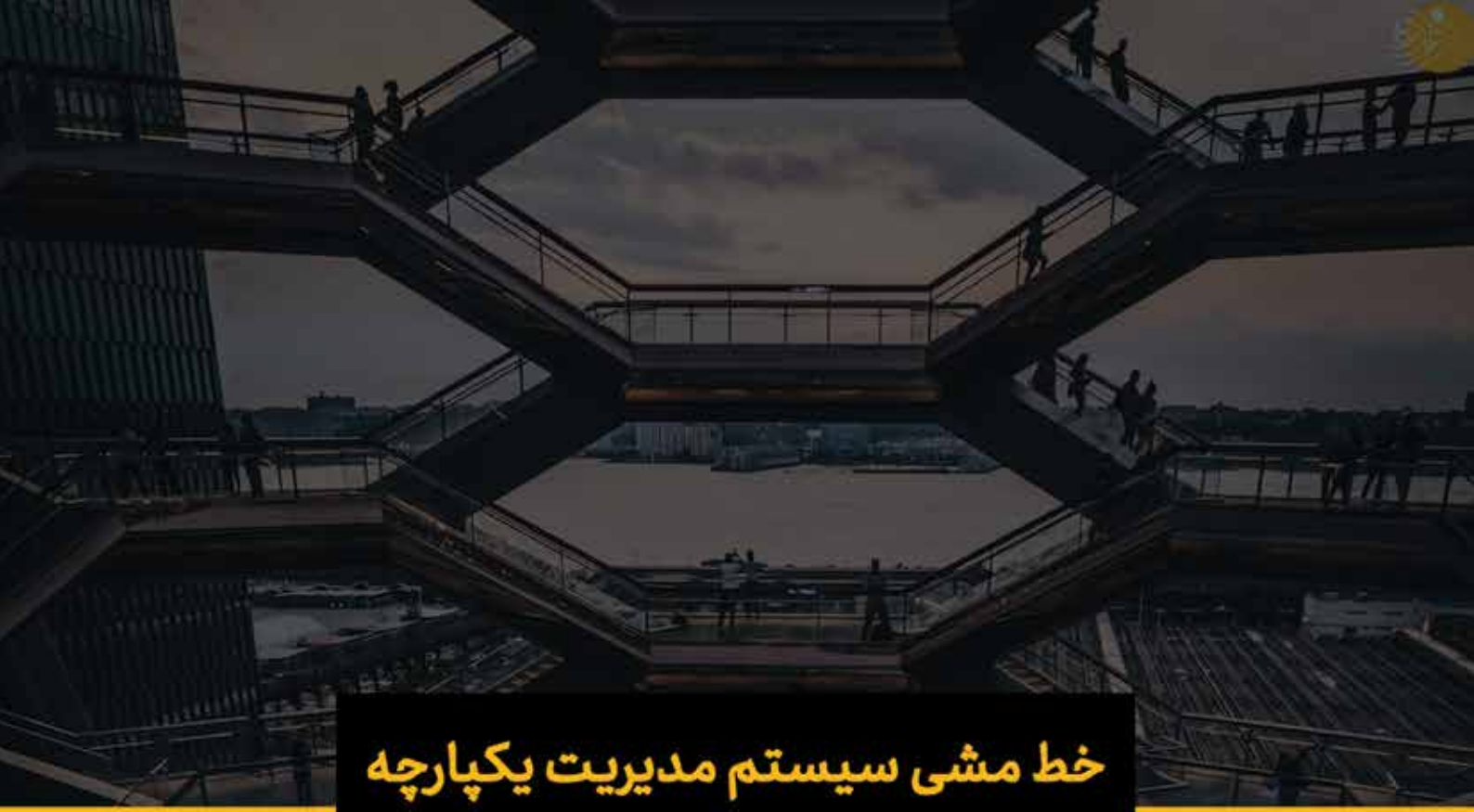
برج مسکونی سران کاشانه همت

نمودار سازمانی شرکت توحید سازه صنعت شمال:



نمودار سازمانی پرسنل ستادی کارگاه ساخت:





خط مشی سیستم مدیریت یکپارچه

ما در شرکت متعهد به ارائه خدمات با کیفیت بالا، حفظ محیط زیست و رعایت استانداردهای بین المللی هستیم. مدیریت شرکت به عنوان یک نگرش سیستماتیک به مسائل کیفیت، محیط زیست و استانداردها از جمله HSE ، ISO۱۴۰۰۱، و ISO۹۰۰۱، عنوان مهمی برای خود قائل است و این استانداردها را به عنوان الگوی مدیریتی خود شناخته است. ما به اخذ گواهی‌های مرتبط با این استانداردها اقدام نموده و تضمین می‌کنیم که فرایندهای کاری ما با رعایت این الگوهای صورت می‌گیرد. با پیگیری مستمر اهداف ما در زمینه کیفیت، محیط زیست و ایمنی، ما سعی داریم تا بعد از مسیر را در سازمان ایجاد کرده و مسئولیت اجتماعی و محیطی خود را به عهده بگیریم. همچنین در این راستارئوس و خط مشی خود را اعلام می‌داریم:

● ۱- جلب و افزایش رضایت مشتریان از محصولات و خدمات ارائه شده توسط شرکت ما از اهمیت بسزایی برخوردار است:

مشتریان هستند که در اساس، موفقیت یک شرکت را تعیین می‌کنند. ارتقاء کیفیت محصولات و خدمات به معنای ارتقاء رضایت مشتریان و حفظ اعتبار در بازار است. این اهداف اساسی در راستای جلب و حفظ مشتریان تدبیری اتخاذ می‌شود.

● ۲- بهبود فرآیندها و سیستم‌های مدیریتی، تضمین کیفیت و ایجاد فرهنگ افزار از مقدار قابل قبول به عنوان الگوی مدیریتی ما تلقی می‌شود:

بهبود مداوم فرآیندها و سیستم‌های مدیریتی معنایی عمیق دارد و باعث بهبود کارایی، افزایش توانمندی‌ها و حتی کاهش هزینه‌ها می‌شود. الگوی مدیریتی ما بر پایه استانداردهای بین‌المللی کیفیت و اینکنی است که از پایداری و بهره‌وری بالای شرکت حمایت می‌کند.

● ۳- افزایش افتخارات و ارتقاء توانمندی‌های مدیریتی توسط کارکنان به عنوان نقطه قوتی در مسیر تحقق اهداف ما مطرح می‌شود:

کارکنان به عنوان ارکان اصلی سازمان، با توانمندی‌ها و افتخارات شخصی خود، نقش کلیدی در ارتقاء موفقیت شرکت ایفا می‌کنند. ارتقاء توانمندی‌های کارکنان از طریق آموزش‌ها و توسعه حرفه‌ای افزایش ارتقاء موفقیت شرکت را فراهم می‌کند.

● ۴- جلب و توسعه مهارت‌ها و توانمندی‌های کارکنان به منظور به روزرسانی و تطابق با نیازهای روز جامعه در علم و فناوری:

با توسعه مهارت‌ها و توانمندی‌های کارکنان، شرکت ما قادر به ارائه خدمات و محصولاتی با کیفیت بالا و بازاری‌سند خواهد بود. همچنین، این کار تطابق با نیازهای روز افزون جامعه و فناوری را تضمین می‌کند.

● ۵- کاهش هدررفت منابع و افزایش بهره‌وری در تمامی مراحل فعالیت‌ها به عنوان راهبردی برای تسهیل تحقق اهداف:

مدیریت بهره‌وری و کاهش هدررفت منابع، علاوه بر حفظ محیط زیست، به عنوان یک استراتژی مهم در کاهش هزینه‌ها و افزایش سودآوری در تمام مراحل فعالیت‌های شرکت در نظر گرفته می‌شود.

● ۶- ارتقاء فرهنگ کاری سالم، ایمن و محیط‌زیستی که به کارکنان این امکان را می‌دهد که به عنوان یک تیم متحد و پویا در جهت ارائه خدمات باکیفیت به مشتریان عمل نمایند:

ایجاد یک فرهنگ کاری مثبت با تأکید بر ایمنی، محیط زیست و همکاری تیمی به کارکنان اجازه می‌دهد تا به شکل مؤثرتر و با احساس مسئولیت، اهداف سازمانی را تحقق بخشنند.



CERTIFICATE OF CONFORMITY

This is to Certify that the Quality Management System of

Tohid Sazeh Sanat Shomal Co.

Gelayol ave, Tashbandan industrial city, Amol, 10th Km of Mahmoodabad road, Mazandaran, Iran

Has been audited, assessed and found compliant with the requirements of

HSE Management System

This certificate is valid for the following scope:

Design, development, Construction and Installation of the housing and industrial steel structure as per 10th Topic of the National Building Regulations and AWS D.1.1.

Certificate No: C10352357
 Original Certificate Date: 25 Apr 2023
 Issue Date: 25 Apr 2023
 Expiry Date: 24 Apr 2026

MANAGING DIRECTOR

This Certificate is valid upon compliance with the referenceaudits and surveillance audits. Audit
The validity of this certificate can be verified from the following website: www.izha.com
This Certificate is Property of IZHA Co. Ltd, and shall be returned if requested.
DEA-MC-PO-17

بهداشت، محیط زیست و ایمنی

ما اعتقاد داریم که انسان سالم، نقش کلیدی در تحقق توسعه پایدار ایفا می‌کند. با اینمان به اصول اخلاقی و بیانیه اجتماعی زمین، به کارگران و خانواده‌هایشان، و به جامعه که بخشی از آن هستیم، تضمین می‌کنیم که توحید سازه منعطف شمال از طریق اقدامات قاطعانه خود، بر آن است که محیط کاری را از هر گونه ریسک حاصل از کار نایمن، تخریب محیط زیست و الگوهای ناتوانمند کننده در توسعه، جلوگیری کرده و پروژه‌های این شرکتی خطری را برای کارگران، خانواده‌ها و نسل‌های آینده، به همراه نداشته باشد. بسیار افتخار می‌کنیم که فرهنگ بهداشت، ایمنی و حفاظت از محیط زیست در سازمان ما، جزء تعاملی همکاران جا افتاده و به طور گسترده‌ای جا افتاده است. امروزه در تمامی پروژه‌های عمرانی و صنعتی شرکت، این اصول با دقت و توجه به خوبی رعایت گردیده و فرایند بمبود مستمر آن با دقت ویژه مورد نظر قرار می‌گیرد.

شرکت توحید سازه منعطف شمال با افتخار اعلام می‌نماید که در راستای تعهد به بهداشت، ایمنی و حفاظت از محیط زیست (HSE)، به کسب گواهی‌های معتبر بین‌المللی اقدام نموده است. مدیریت شرکت به مبورت مداوم در تلاش است تا بار عایت استانداردهای HSE بمبود مستمری در ایمنی کارگران، حفاظت از محیط زیست و ارتقاء سطح کیفیت خدمات ارائه شده داشته باشد. این اقدامات نه تنها نشان از تعهد جدی به اصول HSE دارند، بلکه به کارگران و همکاران اطمینان می‌دهند که هر فعالیت و پیروزه انجام شده تحت نظرهای حرفة‌ای ایمنی و محیط زیستی انجام گرفته است.

Certificate And Appreciation



برج مسکونی نارنج ۱

CERTIFICATE OF CONFORMITY



IZAD HOOR ARIA CO.

This is to Certify that the Quality Management
for fusion welding of metallic material of

Tohid Sazeh Sanat Shomal Co.

Gelayol ave, Tashbandan industrial city, Amol, 10th Km of Mahmoodabad road,
Mazandaran, Iran

Has been audited, 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)

This certificate is valid for the following Scopes:

Design, development, Construction and Installation of the housing and industrial
steel structure as per 10th Topic of the National Building Regulations and AWS
D.1.1, excluding clause 13 post-weld heat treatment (ISO-3834:2005)

A) Standard of welding and related Processes: AWS D.11, AWS 5.2, AWS 5.17, AWS 5.18

B) Standard Basic Materials Groups: EN-10025

C) Responsible Welding Coordinators: Mr. Mostafa Alizadeh

Certificate No: C10352352
Original Certificate Date: 25 Apr 2023
Issue Date: 25 Apr 2023
Expiry Date: 24 Apr 2026



MANAGING DIRECTOR

This Certificate is valid upon compliance with the reference standards and surveillance annual Audit.
The validity of this certificate can be verified from the following website: www.izaia.com
This Certificate is Property of IHA Co. Ltd. and shall be return back if requested.

IHA-MC-FO-11

CERTIFICATE OF CONFORMITY



IZAD HOOR ARIA CO.

This is to Certify that the Quality Management System of

Tohid Sazeh Sanat Shomal Co.

Gelayol ave, Tashbandan industrial city, Amol, 10th Km of Mahmoodabad
road, Mazandaran, Iran

Has been audited, assessed and found compliant with the requirements of

INSO/ISO 9001: 2015

This certificate is valid for the following scopes:

Design, development, Construction and Installation of the housing and industrial
steel structure as per 10th Topic of the National Building Regulations and AWS D.1.1

Certificate No: C10352351
Original Certificate Date: 25 Apr 2023
Issue Date: 25 Apr 2023
Expiry Date: 24 Apr 2026

MANAGING DIRECTOR

This Certificate is valid upon compliance with the reference standards and surveillance annual Audit.
The validity of this certificate can be verified from the following website: www.izaia.com
This Certificate is Property of IHA Co. Ltd. and shall be return back if requested.

IHA-MC-FO-11



IZAD HOOR ARIA CO.

CERTIFICATE OF CONFORMITY

This is to Certify that the Quality Management System of

Tohid Sazeh Sanat Shomal Co.

Gelayol ave, Tashbandan industrial city, Amol, 10th Km of Mahmoodabad
road, Mazandaran, Iran

Has been audited, assessed and found compliant with the requirements of

HSE Management System

This certificate is valid for the following scopes:

Design, development, Construction and Installation of the housing and
industrial steel structure as per 10th Topic of the National Building
Regulations and AWS D.1.1.

Certificate No: C10352357
Original Certificate Date: 25 Apr 2023
Issue Date: 25 Apr 2023
Expiry Date: 24 Apr 2026

MANAGING DIRECTOR

This Certificate is valid upon compliance with the reference standards and surveillance annual Audit.
The validity of this certificate can be verified from the following website: www.izaia.com
This Certificate is Property of IHA Co. Ltd. and shall be return back if requested.

IHA-MC-FO-11



کارفرمایان



نودک
شرکت مهندسی و ساخت توربین هپتا



ALBORZ
WEST ALBORZ STEEL CO.
شرکت ذوب آهن البرز غرب
(نیمه نامه)



پروژه‌های سازه فلزی



نام پروژه: ساختمان علوم پزشکی زابل

کارفرما: علوم پزشکی سیستان و بلوچستان

موقعیت: شهر زابل

حدود پروژه: سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۸

تاریخ خاتمه: ۱۳۸۹

تناسب: ۹۰۰ تن



ساختمان علوم پزشکی زابل:



نام پروژه: دانش کرج
کارفرما: شرکت شهرسازی هشتم
موقعیت: شهرکرج
حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
تاریخ قرارداد: ۱۳۸۸
تاریخ خاتمه: ۱۳۸۹
تعداد: ۴۶۰۰ تن

پروژه ساخت پایانه مترو افسریه:



نام پروژه: ساخت پایانه مترو افسریه

کارفرما: شرکت مهیار

موقعیت: شهر تهران

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۸

تاریخ خاتمه: ۱۳۸۹

تناز: ۲۵۰۰ تن



نام پروژه: دانشگاه آزاد واحد بندرگز

کارفرما: دانشگاه آزاد

موقعیت: شهر بندرگز

حدود پروژه: سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۸

تاریخ خاتمه: ۱۳۸۹

تناظر: ۸۰۰ تن



پروژه دانشگاه آزاد واحد بندرگز:

پروژه قصر دریا:



نام پروژه: مسکونی قصردریا

کارفرما: شخصی

موقعیت: شهر سرخود

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۹

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۰

تنان: ۶۰۰ تن

پروژه مرکز بین المللی مالی اقتصادی مشهد:



نام پروژه: مرکز بین المللی مالی اقتصادی مشهد

کارفرما: بنگستران هشتم توس

موقعیت: شهر مشهد

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۹

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۰

تنانز: ۱۲۰۰ تن



پروژه پارکینگ طبقاتی و ساختمان اداری مپنا:

نام پروژه: پارکینگ طبقاتی و ساختمان اداری مپنا (توگا)

کارفرما: مپنا (توگا)

موقعیت: شهرکرج

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۸۹

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۰

تناز: ۱۱۰۰ تن

نام پروژه: احداث سالن‌های تولید کارخانه فولاد
کارفرما: فولاد سازان امیرآباد
موقعیت: بندر امیرآباد (شهر بهشهر)
حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۰
تاریخ خاتمه: ۱۳۹۱
تناظر: ۱۲۰۰ تن



پروژه کارخانه فولادسازان امیرآباد:



پروژه شرکت فولاد هیبرید ایرانیان:

نام پروژه: احداث سالن های تولیدی کارخانه فولاد

کارفرما: فولاد هیبرید ایرانیان

موقعیت: شهرساوه

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۰

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۱

تناز: ۳۷۰۰ تن



نام پروژه: احداث پایانه قطار شهری اهواز

کارفرما: شرکت کیسون

موقعیت: شهر اهواز

حدوده پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۱

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۲

تناز: ۱۰۰۰ تن



پروژه پایانه قطار شهری اهواز:

پروژه کارخانه فولاد البرز غرب:



نام پروژه: طرح توسعه کارخانه ذوب آهن البرز غرب

کارفرما: ذوب آهن البرز غرب

موقعیت: شهر ابهر

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۱

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۲

تنان: ۴۷۰۰ تن

پروژه مجتمع گل نیاوران:



نام پروژه: مجتمع مسکونی گل نیاوران

کارفرما: بانک تجارت

موقعیت: شهر تهران

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۲

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۳

متراژ: ۲۴۰۰ مترمربع



پروژه مجتمع درگاه ضامن:

نام پروژه: مجتمع تجاری اقامتی درگاه ضامن

کارفرما: شرکت ساختمانی درگاه ضامن

موقعیت: شهر مشهد

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۲

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۳

تناز: ۲۷۰۰ تن

نام پروژه: احداث هتل کوثر
کارفرما: آرمان گسترشیکم توسع
موقعیت: شهر مشهد
حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۲
تاریخ خاتمه: ۱۳۹۴
تناز: ۳۲۰۰ تن



پروژه هتل کوثر:



مجموعه پروژه های علوم پزشکی مازندران:

نام پروژه: طرح توسعه دانشگاه علوم پزشکی مازندران

کارفرما: دانشگاه علوم پزشکی مازندران

موقعیت: شهر ساری

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۴

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۶

تناز: ۱۵۰۰ تن



نام پروژه: ساختمان تجاری قائم

کارفرما: شخصی

موقعیت: شهرآمل

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۴

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۵

تناظر: ۹۰۰ تن

پروژه پل نکا:



نام پروژه: احداث پل فلزی نکا

کارفرما: شرکت پایا سازان

موقعیت: شهر نکا

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۵

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۵

تناز: ۱۰۰ تن

پروژه دانشگاه مالک اشتر



نام پروژه: طرح توسعه دانشگاه مالک اشتر
کارفرما: سازه پردازان بابل
موقعیت: شهر فردیون کنار
حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۵
تاریخ خاتمه: ۱۳۹۶
تنفس: ۳۰۰ تن



پروژه روماک گستر:

نام پروژه: احداث پایانه صادراتی
کارفرما: شرکت روماک گستر
موقعیت: شهر بهنمیر(بابلسر)
حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۶
تاریخ خاتمه: ۱۳۹۷
تناز: ۹۰۰ تن

نام پروژه: احداث کارخانه جوچه کشی شرکت

کارفرما: گرگان جوچه گلستان

موقعیت: شهر گرگان

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۶

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۷

تناثر: ۶۰۰ تن



پروژه احداث کارخانه جوچه کشی:



پروژه هتل بابلسر

نام پروژه: احداث هتل بابلسر

کارفرما: شرکت مهاریندان سازمان‌های بتنی آبادیس

موقعیت: شهر بابلسر

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۶

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۶

تناز: ۸۵۰ تن



نام پروژه: احداث مجتمع مسکونی لیلیوم

کارفرما: شخصی

موقعیت: شهر نوشهر

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۶

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۷

تناز: ۵۰۰ تن



پروژه مجتمع مسکونی لیلیوم:

پروژه مجتمع مسکونی کاخ:



نام پروژه: احداث مجتمع مسکونی کاخ

کارفرما: شخصی

موقعیت: شهرآمل

حدوده پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۷

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۸

تناز: ۸۰۰ تن



پروژه صنعتی کاسپین چیکا:



نام پروژه: صنعتی کاسپین چیکا

کارفرما: شرکت کاسپین طلایی چیکا

موقعیت: شهر گنبد

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۷

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۸

تنان: ۲۰۰۰ تن



پروژه تجاری-اداری وزراء:

نام پروژه: تجاری-اداری وزراء

کارفرما: موسسه همیاری کوثر (وابسته به بانک ملی)

موقعیت: شهر تهران

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۷

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۸

تناز: ۸۰۰ تن

نام پروژه: احداث ساختمان مسکونی محمودآباد

کارفرما: شخصی

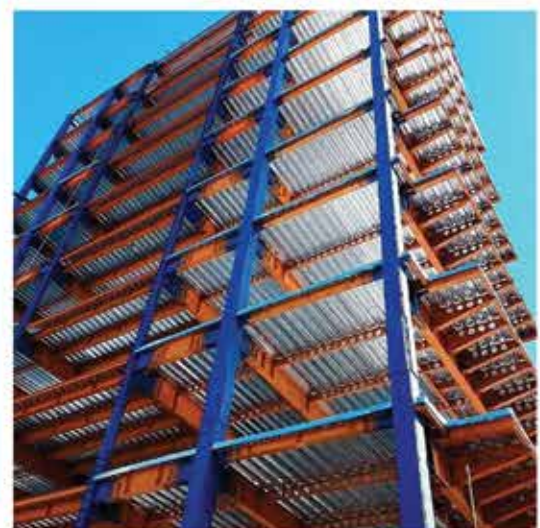
موقعیت: شهر محمودآباد

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

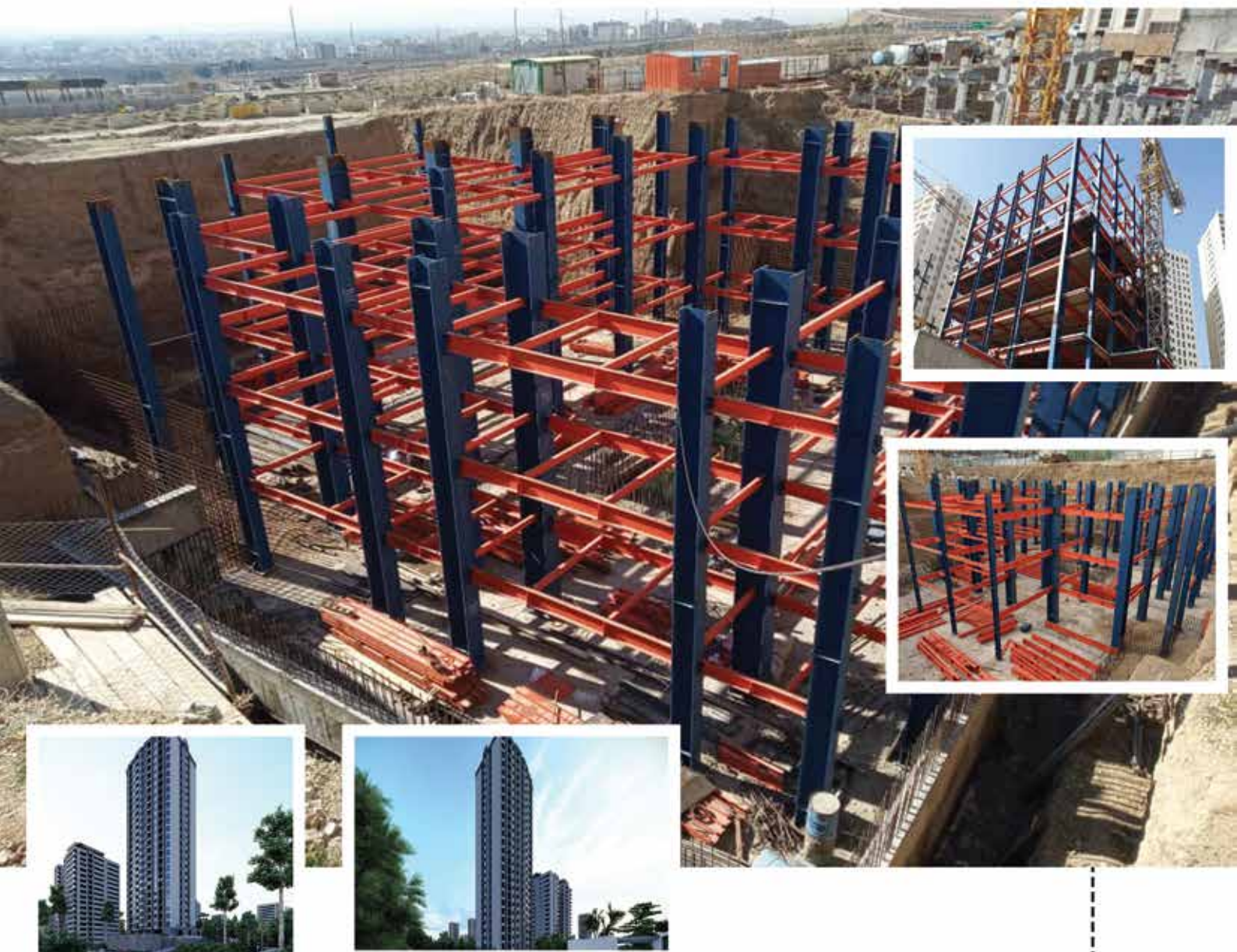
تاریخ قرارداد: ۱۳۹۸

تاریخ خاتمه: ۱۳۹۹

تناز: ۳۰۰ تن



پروژه مسکونی محمودآباد:



پروژه برج مسکونی سران کاشانه همت:

نام پروژه: احداث برج مسکونی سران کاشانه همت

کارفرما: شرکت تعاونی مسکن سازان کاشانه همت

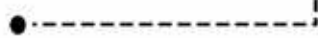
موقعیت: شهر تهران

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۸

تاریخ خاتمه: در حال اجرا

تناز: ۳۰۰۰ تن



نام پروژه: برج مسکونی نارنج ۱
 کارفرما: تعاونی مسکن کارکنان اداره مهندسی نیازجا
 موقعیت: شهر تهران
 حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی
 تاریخ قرارداد: ۱۳۹۸
 تاریخ خاتمه: در حال اجرا
 تناز: ۱۲۰۰۰ تن



پروژه برج مسکونی نارنج ۱:

پروژه طرح توسعه مجموعه شرکت‌های کاله:



نام پروژه: طرح توسعه مجموعه شرکت‌های تولیدی کاله

کارفرما: شرکت سولیکو کاله

موقعیت: شهر محمودآباد

حدوده پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۰

تاریخ خاتمه: ۱۴۰۱

تناز: ۴۰۰ تن

پروژه نیروگاه زباله سوز ساری:



نام پروژه: احداث نیروگاه زباله سوز ساری

کارفرما: نیروهای مسلح

موقعیت: شهر ساری

حدود پروژه: ساخت و نصب سازه فلزی

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۱

تاریخ خاتمه: ۱۴۰۲

تنان: ۶۰۰ تن



سایر پروژه ها



پروژه سالن های فولی آباد اهواز:

نام پروژه: احداث سالن های تعمیراتی و انبارهای فولی آباد اهواز

کارفرما: سازمان مهندسی نیرو زمینی ارتش

موقعیت: شهر اهواز

حدود پروژه: کلید تحويل

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۰

تاریخ خاتمه: ۱۴۰۱

زیر بنا: ۴۶۰۰ متر مربع

نام پروژه: احداث بیمارستان پیامبر اعظم زاهدان فاز ۱

کارفرما: سازمان مهندسی نیرو زمینی ارتش

موقعیت: شهر زاهدان

حدود پروژه: کلید تحویل فاز ۱

تاریخ قرارداد: ۱۳۹۹

تاریخ خاتمه: ۱۴۰۱

زیربنا: ۷۵۰۰ مترمربع



پروژه بیمارستان پیامبر اعظم زاهدان فاز ۱

پروژه بیمارستان پیامبر اعظم زاهدان فازا:



نام پروژه: بیمارستان پیامبر اعظم زاهدان فاز ۲

کارفرما: قرارگاه عملیاتی ارتش جنوب شرق کشور

موقعیت: شهر زاهدان

حدود پروژه: کلید تحویل

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۱

تاریخ خاتمه: در حال اجرا

زیربنا: ۷۵۰۰ متر مربع

پروژه سالن تعمیراتی گناباد:



نام پروژه: احداث سالن تعمیراتی گناباد

کارفرما: سازمان مهندسی نیرو زمینی ارتش

موقعیت: شهر گناباد

حدود پروژه: کلید تحویل

تاریخ قرارداد: ۱۴۰۱

تاریخ خاتمه: ۱۴۰۱

زیربنا: ۱۵۰۰ متر مربع



Equipment And Machinery



- ۱ دستگاه گیوتین ۶ متری ۲۵ میل بر
- ۱ دستگاه گیوتین ۲ متری ۳۰ میل بر
- ۲ دستگاه گیوتین ۳ متری ۲۰ میل بر
- ۱۰ دستگاه جرثقیل سقفی ۱۰ تنی
- ۴ دستگاه جرثقیل سقفی ۵ تنی
- ۱ دستگاه جرثقیل سقفی ۳ تنی
- ۲ دستگاه فیکسپر ۱۲ متری
- ۵ دستگاه دریل ایستاده دستی
- ۵ دستگاه دریل رادیال
- ۵ دستگاه ست دستگاه هوا برش
- ۳۰ دستگاه دستگاه سنگ فرز
- ۳ دستگاه پانچ هیدرولیک
- ۱ دستگاه پانچ مکانیکی ۵ کاره
- ۱ دستگاه پخ زن لبه ورق

- ۲ دستگاه برش CNC نازله ۱۲ متری
- ۵۰ دستگاه رکتی فایر ۳ فاز و دستگاه های جوش
- ۳ دستگاه زیر پودری
- ۳ دستگاه دیگ رنگ پاش
- ۳ دستگاه ایرلس
- ۱ عدد دستگاه رزوه
- ۳ دستگاه برش برقی
- ۲۰ دستگاه CO₂
- ۱ دستگاه برش پلاسمما
- ۳ دستگاه کمپرسور اسکرو هوا
- ۱ عدد دستگاه برش CNC
- ۳ عدد دستگاه دریل
- ۱ عدد دستگاه اج صاف کن





فضاهای تولیدی و ساختمان‌های شرکت:

**مساحت(متر مربع)****موقعیت****کاربری**

۵۰۰۰	آمل	زمین کارگاه لامیزده
۵۳۰۰	آمل	زمین کارگاه فاز یک
۵۵۰۰	آمل	زمین کارگاه فاز دو
۲۱۰۰	آمل	سالن کارگاه لامیزده
۲۱۵۰	آمل	سالن کارگاه فاز یک
۳۸۵۰	آمل	سالن کارگاه فاز دو
۲۴۰	آمل	ساختمان اداری لامیزده
۶۰۰	آمل	ساختمان مدیریت فنی، کنترل کیفی و ...
۶۶۰	تهران	ساختمان دفاتر

مشخصات مدیران و همکاران کلیدی شرکت



LET'S GROW WITH US

مشخصات مدیران ارشد سازمان:

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	سمت
مهندس حمید رضا نوبخت	کارشناس ارشد مهندسی ۹ مدیریت ساخت	مدیر کارخانه تولید سازه فلزی
آقای ناصر نوبخت	کارشناس اقتصاد	مدیر بازرگانی سازمان
مهندش شورش نظرگاهی	کارشناس ارشد مهندسی ۹ مدیریت ساخت	مدیر پروژه های ساخت ، مدیر PMO و دفتر تهران سازمان
آقای سیامک قبادی	کارشناس حسابداری	مدیر مالی سازمان
سرکار خانم فاطمه کاظمی	کارشناس بازرگانی	مدیر تدارکات سازمان

مشخصات مدیران و همکاران کلیدی کارخانه تولید سازه فلزی:

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	سمت
مهندش جعفر باقری	کارشناس عمران	مدیر دفتر فنی کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش فرزاد فروتن آملی	کارشناس عمران	مدیر هماهنگی کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش ناصر یوسف پور	کارشناس ارشد جوش	مدیر تولید فاز ۲ کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش روح الله ساداتی	کارشناس عمران	مدیر تولید فاز ۱ کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش حمیدرضا عمومی	کارشناس ارشد سازه	طراح کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش مصطفی علیزاده	کارشناس عمران	کارشناس کنترل کیفی فاز ۲ کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش نیما اردشیری	کارشناس عمران	کارشناس کنترل کیفی فاز ۱ کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش جواد خاجانی	کارشناس صنایع	کارشناس کنترل پردازه کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش وحید صدیقی	کارشناس ارشد عمران	شاپیست و متور کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش سجاد اخوت	کارشناس ارشد عمران	شاپیست و متور کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش رضا عمرانی	کارشناس ارشد عمران	سرپرست تولید کارخانه تولید سازه فلزی
مهندش سعید قبادی راد	کارشناس عمران	مدیر هماهنگی کارخانه تولید سازه فلزی

مشخصات مدیران و همکاران کلیدی پروژه ها:

نام و نام خانوادگی	تحصیلات	سمت
مهندس حسن ثابت	کارشناس ارشد مهندسی و مدیریت ساخت	مدیر پروژه
مهندس امید تهرانی	کارشناس ارشد عمران	مدیر دفتر فنی PMO
سرکار خانم گلنوش صالحی	کارشناس عمران	مدیر برنامه ریزی و کنترل پروژه PMO
مهندس حمید ناطقی	کارشناس عمران	مدیر اجرایی پروژه های کلید تحويل
مهندس سیروس مرادی	کارشناس مکانیک	مدیر اجرایی پروژه های سازه فلزی
مهندس احمد رضا عرب قنبری	کارشناس عمران	مدیر اجرایی پروژه های سازه فلزی
مهندس حمید رضا بهارمهر	کارشناس عمران	کارشناس دفتر فنی PMO
مهندس رضا منشی پور	کارشناس مکانیک	کارشناس اجرایی مکانیکال PMO
مهندس ابوالفضل مایلی	کارشناس برق قدرت	کارشناس اجرایی مکانیکال PMO
مهندس اصغر رفیعی	کارشناس عمران	سپریست کارگاه
مهندس شایان شادیهر	کارشناس ارشد عمران	سپریست کارگاه
مهندس آرش نظرگاهی	کارشناس نقشه برداری	نقشه بردار
مهندس ناصر عبدی	کارشناس ارشد عمران	سپریست کارگاه
مهندس صدری یاری	کارشناس ایمنی و بهداشت حرفة ای	HSE مسئول
مهندس شاهین رفعت جاه	کارشناس کامپیوتر	مسئول IT
سرکار خانم فاطمه عیسی زاده	کارشناس حقوق	کارشناس پیمان و رسیدگی PMO

نظرات برخی از کارفرمایان





TOHID SAZEH
SANAT SHOMAL

دفتر تهران (PMO): خیابان ولی‌عمر - کوچه فیروزه - پلاک ۲۸ - واحد ۱۵

دفتر مرکزی (کارخانه): مازندران، جاده آمل به محمودآباد، شهرک صنعتی تسبندان

۰۱۱ ۴۴ ۷۸ ۲۳ ۲۱ ۶

۰۱۱ ۴۴ ۷۸ ۲۲ ۹۶ ۷

۰۲۱ ۸۸ ۹۰ ۷۴ ۹۴

۰۲۱ ۸۸ ۹۰ ۶۵ ۷۰



t.sazesanatshomal@gmail.com

pmo.office1401@gmail.com