



عنوان ..... صفحه

۱	تاریخچه شرکت
۲	اعضاء هیات مدیره
۳	گواهینامه های شرکت و عضویت در مجامع
۹	چارت سازمانی
۱۰	خط مشی سازمان
۱۱	مدارک پشتیبانی
۱۲	مشتریان شرکت
۱۹	عکسهای پروژه
۲۷	ارتباط با ما

## تاریخچه شرکت

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

توسعه روز افزون فعالیتهای صنعتی و سرمایه گذاری عمده دولت در بخش صنایع فولاد، سیمان و صنایع سنگین، مهندسین مشاور سازه اندیشان پویا (SAP) که از سال ۱۳۸۳ بنیان آن نهاده شده است را برآن داشت تا با اخذ گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره در تخصص ساختمانهای مسکونی، اداری، تجاری، صنعتی و نظامی رسماً فعالیت خود را آغاز نماید. مدیران این شرکت با تعهدی که نسبت به اجرا و بهبود مستمر کیفیت دارند با اتکا به تجربیات ارزشمند کارشناسی، نیازها و انتظارات کارفرمایان را به خوبی شناسائی و برآورده می نمایند. این شرکت با تکیه بر اصل مشتری مداری و افزایش رضایت مشتریان سعی در ارائه فعالیتهای خود در سطحی بالاتر از انتظار می باشد.

این شرکت جهت ارائه خدمات خود از استاندارهای جهانی استفاده می نماید و جهت ارتقاء سطح علمی کارشناسان خود به عضویت مجامع علمی به شرح زیر پیوسته است:

۱. عضو جامعه مهندسین مشاور ایران

۲. عضو انجمن صنفی مهندسان مشاور استان اصفهان

۳. عضو انجمن بتن ایران

۴. عضو انجمن بتن آمریکا از سال ۲۰۰۶ تا کنون

۵. عضو انجمن فولاد آمریکا به شماره عضویت ۱۱۰۷۴۰۲

ضمناً این شرکت جهت تحقق اهداف خود نیازمندیهای استاندارد ISO9001:2008 را به عنوان سیستم مدیریت کیفیت انتخاب و موفق به اخذ گواهینامه گردیده است.



## اعضاء هیات مدیره

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 **اعضاء هیات مدیره**
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

## اعضاء هیات مدیره

نام و نام خانوادگی	تاریخ تولد	عنوان	تحصیلات
محمدوحید دستجردی	۱۳۴۸	مدیر عامل و رئیس هیئت مدیره	فوق لیسانس مهندسی عمران - دانشگاه پلی تکنیک تهران سال ۱۳۷۳
مهدی وحید دستجردی	۱۳۵۰	نائب رئیس هیئت مدیره	لیسانس مهندسی عمران - دانشگاه آزاد تبریز سال ۱۳۷۴
حسین دودی	۱۳۶۰	عضو هیئت مدیره	فوق لیسانس مهندسی عمران - دانشگاه صنعتی اصفهان سال ۱۳۸۷



## گواهینامه ها و عضویت در مجامع

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

1. گواهینامه ISO9001:2008
2. گواهینامه صلاحیت خدمات مشاور پایه دو در تخصص ساختمانهای مسکونی،تجاری،اداری،صنعتی و نظامی با تعداد ۵ کار مجاز
3. گواهینامه عضویت در جامعه مهندسين مشاور ایران
4. عضویت در انجمن صنفی مهندسين مشاور استان اصفهان
5. عضویت در انجمن بتن آمریکا از سال ۲۰۰۶
6. عضویت در انجمن فولاد آمریکا به شماره عضویت ۱۱۰۷۴۰۲
7. عضویت در انجمن بتن ایران

## گواهینامه ها و عضویت در مجامع

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتقاء با ما



ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

شماره: ۳۱۲۲۲۶

تاریخ: ۱۳۹۴/۱۰/۲۰

پیوست:

### گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای محمد وحید دستجردی

مدیرعامل محترم شرکت مهندسی مشاور سازه اندیشان پویا

شماره ثبت: ۲۲۶۰۷

شناسه ملی: ۱۰۲۶۰۴۳۴۲۹۹

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۳۷/ت/۲۸۴۳۷ هـ مورخ ۱۳۸۲/۴/۲۳ هیات محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوامل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره به شرح زیر اعلام می گردد.

پایه ۲ تخصص سازه  
 پایه ۲ تخصص ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی

رعایت مفاد قانون برگزاری مناقصات به شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۷/۱۱/۱۷ آیین نامه های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

این شرکت با شرکت « پارتاک نونگر » دارای سهامدار و هیات مدیره مشترک است.

به استناد بند ب ذیل جدول شماره ۲ تخصص مقاوم سازی در آیین نامه تشخیص صلاحیت مشاوران، شرکت حائز شرایط لازم برای خدمات مشاوره در تخصص مقاوم سازی می باشد. در این حالت پایه تخصص مقاوم سازی برابر پایه تخصص سازه و در صورت قبول کار، از ظرفیت سازه در پروژه های گروه معماری و شهرسازی استفاده می گردد.

غلامحسین حمزه مصطفوی

رییس امور نظام فنی و اجرایی

این گواهینامه از تاریخ صدور تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱۹ معتبر می باشد.

- هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیات مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت شود.
- هر قرارداد جدید حداکثر ظرف سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت های جدید پس از تأیید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه یا اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمایید.

## گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

شماره: ۳۱۲۲۲۶  
 تاریخ: ۱۳۹۴/۱۰/۲۰



ریاست جمهوری

سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور

## گواهینامه صلاحیت خدمات مشاوره

جناب آقای محمد وحید دستجردی  
 مدیرعامل محترم شرکت مهندسی مشاور سازه اندیشان پویا  
 شماره ثبت: ۲۲۶۰۷

با استناد به مصوبه شماره ۲۰۶۲۷/ت/۲۸۴۳۷-هـ مورخ ۱۳۸۳/۴/۲۳ هیات محترم وزیران و با توجه به احراز شرایط لازم و تایید صلاحیت آن شرکت در سامانه جامع تشخیص صلاحیت عوَمَل نظام فنی اجرایی، به این وسیله صلاحیت آن شرکت برای انجام خدمات مشاوره از تاریخ صدور این گواهینامه تا پایان دوره ارزشیابی و حداکثر تا تاریخ ۱۳۹۸/۱۰/۱۹ اعلام می‌گردد.

شناسه ملی شرکت: ۱۰۲۶۰۴۳۴۲۹۹

خواهشمند است برای مشاهده جزئیات گواهینامه صادره به پایگاه

<http://sajar.mporg.ir> مراجعه فرمائید.

رعایت قانون برگزاری مناقصات، موضوع ابلاغیه شماره ۱۳۰۸۹۰ مورخ ۱۳۸۳/۱۱/۱۷ رئیس مجلس شورای اسلامی، این نامه‌های اجرایی مربوطه و ظرفیت کاری مجاز در زمان ارجاع کار توسط آن شرکت ضروری است.

غلامحسین حمزه مصطفوی  
 رئیس امور نظام فنی و اجرایی

• هرگونه تغییر در ارکان و سهام شرکت و اطلاعات امتیازآوران (مدیرعامل، هیات مدیره و کارکنان امتیازآور)، باید حداکثر ظرف مدت سه ماه در سامانه ساجات (<http://sajat.mporg.ir>) ثبت و ارسال شود.

• هر قرارداد جدید حداکثر ظرف مدت سه ماه پس از انعقاد قرارداد و صورت وضعیت‌های جدید پس از تایید کارفرما باید در سامانه ساجات ثبت شود، تا امتیاز آنها هنگام تشخیص صلاحیت دوره بعد و آزادسازی ظرفیت منظور شود.

در صورت مغایرت مطالب این گواهینامه با اطلاعات موجود در پایگاه <http://sajar.mporg.ir>، اطلاعات پایگاه اصالت دارد.

به مندرجات پشت صفحه گواهینامه توجه فرمائید.

## گواهینامه عضویت جامعه مهندسان مشاور ایران

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مداری پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما



جامعه مهندسان مشاور ایران  
Iranian Society of Consulting Engineers



# گواهینامه عضویت Certificate Of Membership

نام شرکت :	Company Name:
سازه اندیشان پویا	Sazeh Andishan Pooya
تاریخ تأسیس:	Date of Establishment:
۸۳/۰۴/۱۱	2004
تاریخ عضویت:	Date of Membership:
۸۶/۰۱/۱۹	2007
شماره عضویت:	Registration Number:
۲۷۷۳	2773
عضو گروه های تخصصی :	Membership Groups :
سازه	Structural

Chairman

رئیس شورای مدیریت

مهندس منوچهر فخر صمدی




**گواهینامه ISO 9001:2008**

SAZEH ANDISHANE POOYA

**فهرست مطالب**

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما



**CERTIFICATE**

IONet and its partner  
**CISQ/IMQ-CSQ**  
hereby certify that the organization  
**SAZEH ANDISHAN POOYA CO.**  
NO. 252, MOVAHEDIAN ST., FERDOSI AVE. - ESFAHAN IRAN  
for the following field of activities  
*Design, consulting & supervising services for civil engineering projects.*  
Refer to quality manual for details of applications to ISO 9001:2008 requirements  
has implemented and maintains a  
**Quality Management System**  
which fulfills the requirements of the following standard  
**ISO 9001:2008**  
Issued on: 2009 - 08 - 04

Registration Number: **IT - 65114**

**IONet**  
Rolf Wasmser  
President of IONET

**CISQ**  
Gianvito Prati  
President of CISQ

IONet partners\*  
AENOR Spain, AFAQ AFNOR France, AIB-Vincette International Belgium, ANCE Mexico, APCER Portugal, CISQ Italy, CQC China, COM China, CQS Czech Republic, Cto Cert Croatia, DQS Germany, DS Denmark, ELDT Greece, FCAN Brazil, FONDONORMA Venezuela, HKQAA Hong Kong, China, ICONTEC Colombia, IMSC Mexico, Inspira Certification Finland, IRAM Argentina, IQA Algeria, KQF Korea, MSZT Hungary, NENKO AS Norway, NSAI Ireland, PCBIC Poland, QMI Canada, Quality Austria, Aonora FR, Russia, SAI Global, Australia, SII Israel, SIQ Slovenia, SIRIM QAS International Malaysia, SJS Switzerland, SRAC Romania, TEST St Petersburg, Russia, TLQS Serbia.

IONet is represented in the USA by: AFAQ AFNOR, AIB-Vincette International, CISQ, DQS, NSAI Inc., QMI and SAI Global.

\*The list of IONet partners is valid at the time of issue of this certificate. Updated information is available on our website.



گواهینامه عضویت



فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتقاء با ما



## خط مشی کیفیت سازمان

شرکت سازه اندیشان پویا (سپ) با اعتقاد به بهبود مستمر در جهت ارائه خدمات با کیفیت به مجموعه بزرگ

عمرانی و صنعتی کشور تلاش می نماید.

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 گواهینامه های
- 4 پارت سازمانی
- 5 خط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

این شرکت، با تکیه بر اصل مشتری مداری و افزایش رضایت مشتریان در زمینه ارائه خدمات مهندسی در تخصص ساختمانهای مسکونی، تجاری، اداری، صنعتی و نظامی فعالیت داشته و همواره سعی در ارائه فعالیت های خود در سطح فنی بالا به مشتریان دارد، برای تحقق اهداف فوق، شرکت نیازمندیهای استاندارد بین المللی ISO 9001:2008 را بعنوان سیستم مدیریت کیفیت انتخاب نموده و به اجرا گذاشته است.

دیدگاههای شرکت سازه اندیشان پویا همواره بر اصول زیر پایه گذاری شده است.

رعایت نظرات مشتریان در ارائه خدمات مهندسی بر اساس اعمال مدیریت پروژه و استفاده از

استانداردهای جهانی

توجه به شرایط رقبا و تلاش برای اقتصادی کردن پروژه ها

توجه به امر بازاریابی جهت افزایش سهم بیشتری از پروژه های ارائه شده در سطح کشور

توجه به نیازهای کارکنان شرکت و سعی در افزایش رضایتمندی آنان

## مدارک پشتیبانی

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

نرم افزارها و استانداردهای مختلفی که در آرشیو فنی شرکت موجود هستند و در طراحیها از آنها استفاده گردیده است :

استانداردها:

- استانداردهای FEMA, ACI, API, FEM, AWS, AISC
- استانداردهای ایران شامل ۲۸۰۰ و کلیه مقررات ملی ساختمانها و ...
- استانداردهای NEC, IEEE, ISIRI, TES, BS و نشریات برنامه و بودجه
- استانداردهای ASTM, BS, ASME, DIN, ISO و نشریات داخلی

نرم افزارها:

- مجموعه کاملی از نرم افزارهای معماری
- مجموعه کاملی از نرم افزارهای طراحی سازه
- مجموعه کاملی از نرم افزارهای طراحی سیستم های تاسیسات مکانیکی
- مجموعه کاملی از نرم افزارهای طراحی سیستم های تاسیسات الکتریکی

هندبوکها و کاتالوگها:

- آرشیوی از هندبوکها و کتب علمی مختلف در زمینه های معماری ، سازه ، مکانیک ، برق و ابزار دقیق
- مجموعه کاملی از کاتالوگ های سازندگان معتبر تجهیزات داخلی و خارجی
- مجموعه کاملی از روشهای طراحی ، نصب و دیتایل های اجرایی

پروژه‌های خدمات فنی و مهندسی مرحله اول و دوم  
 ساختمان‌های صنعتی  
 (طراحی)

## فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهینامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۱	بیتا طرح نوآور	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی تفصیلی واحد سیویل و سازه</li> <li>- خدمات طراحی تفصیلی سازه و فونداسیون سیستم انتقال مواد پروژه احیاء مستقیم شهید خرازی فولاد مبارکه اصفهان</li> </ul>
۲	طنین صنعت همسو	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی تفصیلی سازه نوار نقاله های پروژه صبا فولاد خلیج فارس</li> </ul>
۳	شرکت فراتحقیق	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی سیویل پروژه طرح توسعه فولاد آلیاژی یزد:</li> <li>شامل طرحی سالن ذوب و ریخته گری ، طراحی سالن های آهن قراضه و فرو الیاژ ، فونداسیون کوره های EAF و LF ، طراحی فونداسیون ماشین ریخته گری CCM ، فونداسیون تجهیزات و ...</li> <li>- طراحی سیویل طرح تولید ریل نورد ۶۵۰ ذوب آهن:</li> <li>شامل سالن نورد با ۴ دهانه ۳۰ متر و با جرثقیل ۱۲۰ تن به طول ۴۲ متر ، فونداسیون تجهیزات Test ، Cross Transfer ، straightening Machine ، Roll ، Hydraulic Room ، Electrical Room ، Saw Machine ، Center Shop</li> <li>- طراحی سیویل سالن های ذوب و ریخته گری و کمپرسور روم های پروژه فولاد سازی میدا</li> <li>- طراحی سیویل کولینگ تاور پروژه Rebar روهینا</li> </ul>
۴	شرکت فولاد آریا	<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم ساختمانهای تولیدی، جنبی کارخانه کاوه فولاد آریا</li> </ul>
۵	کارخانه فولاد ماهان سپاهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات طراحی مهندسی ساختمانهای تولید کارخانه</li> </ul>
۶	شرکت فنی و مهندسی کیان سپاهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات طراحی مهندسی بخش سازه و سیویل سیستم انتقال مواد گل گهر</li> </ul>
۷	مهندسین مشاور فکور صنعت	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی سیویل سالن ها و سیستم انتقال مواد در پروژه خریدار سنگ آهن بافق</li> </ul>

**پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله اول و دوم  
ساختمانهای صنعتی  
(طراحی)**

**فهرست مطالب**

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۸	فولاد تکنیک	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محاسبات سازه کامیون ریز کک سازی پروژه توازن ذوب آهن</li> <li>- طراحی سیویل ماشین ریخته گری CCM (Tine Slab Caster) طرح توسعه سبا</li> <li>- طراحی سیویل سیستم انتقال مواد زیر پروژه انبار مواد خام طرح توازن</li> <li>- طراحی فونداسیون تجهیزات سالن جنبی ریخته گری و تجهیزات جنبی فولاد سازی سبا</li> <li>- طراحی سیلوهای ذخیره هک طرح توسعه سبا</li> <li>- طراحی Hot Stoves ذوب آهن</li> <li>- طراحی سیویل گارگاه چدن ریزی فولاد میبد</li> <li>- طراحی سالن نیروگاه حرارتی فاز سوم ذوب آهن آصفهان</li> </ul>
۹	کالوپ	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی و تهیه نقشه های اجرایی معماری و سازه سالن های طرح توسعه کارخانه کالوپ</li> </ul>
۱۰	شرکت شهرک های صنعتی	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی شبکه توزیع آبرسانی</li> </ul>
۱۱	شرکت الیاف گستر یزد	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی واحد صنعتی تولید پلیمر</li> </ul>
۱۲	شرکت پالایش قطران اصفهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی انبارها، تعمیرگاه و انرژی رسانی</li> </ul>
۱۳	فولاد مبارکه	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی سازه کانوپی هودهای سقف سالن فولادسازی</li> </ul>
۱۴	کارخانه نورد کرمان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی کارگاه شمش، سالن تولید، فونداسیون تجهیزات، انبارها و محوطه سازی</li> </ul>
۱۵	کارخانه صنعتی تلاش گران توسعه	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی کارگاههای صنعتی</li> </ul>
۱۶	فولاد فن	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی سالنهای صنعتی</li> </ul>

پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله اول و دوم  
 ساختمانهای مسکونی، اداری، تجاری و ...  
 (طراحی)

فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۱	پایست پارس (شهرداری اصفهان)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تهیه نقشه های اجرایی فاز ۲ مرکز همایشهای بین المللی اصفهان (اجلاس سران کشورهای اسلامی)</li> <li>- پارکینگ مرکز همایش های بین المللی اصفهان (زیر بنا ۴۰۰۰۰ متر مربع)</li> </ul>
۲	پرستیزلند ایران (آداک)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی طراحی سازه بتنی پارت ۲ مجتمع گردشگری، تفریحی و تجاری سیتی سنتر اصفهان (زیر بنا ۳۰۰۰۰۰ متر مربع)</li> <li>- خدمات مهندسی طراحی و محاسبات سازه هتل بین المللی مجتمع گردشگری، تفریحی و تجاری سیتی سنتر اصفهان (ساختمان ۲۴ طبقه با زیر بنای ۴۵۰۰۰ متر مربع)</li> <li>- خدمات مهندسی طراحی و محاسبات سازه مرکز تجارت بین الملل اصفهان (شامل دو سازه بتنی ۳۰ طبقه با مساحت ۱۵۰۰۰۰ متر مربع)</li> </ul>
۳	شرکت شهرک سلامت ارم	<ul style="list-style-type: none"> <li>- محاسبات و طراحی سازه ساختمانهای شهرک سلامت اصفهان (زیر بنا ۱۳۰۰۰۰ متر مربع)</li> </ul>
۴	شرکت عمران آبشار اسپادانا	<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله اول و دوم در ارتباط با مجموعه بلوکهای Q3 سه بلوک ۲۰ طبقه شهرک آبشار اسپادانا (زیر بنا ۱۰۵۰۰۰ متر مربع)</li> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله اول و دوم در ارتباط با کارهای ساختمانی بلوک B5-3 شهرک آبشار اسپادانا (زیر بنا ۱۰۰۰۰۰ متر مربع)</li> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله اول و دوم مسجد جامع المهدی شهرک آبشار اسپادانا</li> </ul>
۵	سازمان قطار شهری اصفهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- طراحی سیستم اطفاء حریق ایستگاههای مدرس چمران کاوه و نیم تونلهای مربوطه و طراحی تاسیسات برق و مکانیک نیم تونل</li> <li>- بازنگری نقشه های معماری، سازه، برق، مکانیک در ارتباط با ساخت سازه ایستگاه کاوه</li> <li>- بازنگری نقشه های معماری، سازه، برق، مکانیک در ارتباط با ساخت مرحله نازک کاری و تاسیسات مکانیکی و برقی ایستگاه مدرس</li> <li>- بازنگری نقشه های معماری، سازه، برق، مکانیک در ارتباط با نازک کاری ایستگاه چمران</li> <li>- بازنگری نقشه های معماری، سازه، برق، مکانیک در ارتباط با ساخت سازه ایستگاههای چمران و مدرس</li> <li>- بازنگری نقشه های معماری، سازه، برق، مکانیک در ارتباط با نازک کاری ایستگاه کاوه</li> <li>- U wall پروژه نورپردازی و محوطه سازی ایستگاه کاوه و سایر خامات مهندسی مورد نیاز</li> <li>- طراحی معماری داخلی و تاسیسات برق و مکانیک طبقه فوقانی ورودی های شرقی و غربی ایستگاه شهید باهنر</li> </ul>

پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله اول و دوم  
ساختمانهای مسکونی، اداری، تجاری و ...  
(طراحی)

فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 پارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۶	تعاونی تولیدی و توزیعی فرهنگیان	- انجام خدمات مهندسی مرحله اول و دوم مجموعه مسکونی تجاری شفق - فرهنگ ۸ (زیر بنا ۱۵۰۰۰۰ متر مربع)
۷	شهرداری اصفهان	- خدمات مهندسی مجموعه ورزشگاه شهرداری و ساختمانهای اداری و پارکینگ حوزه معاونت شهرداری (۱۸۰۰۰ متر مربع) - انجام خدمات مهندسی قسمت دوم مراحل اول و دوم مجموعه مجموعه ورزشی سرتاوه
۸	سازمان نظام مهندسی استان اصفهان	- طراحی مجموعه فرهنگی آموزشی گلستان سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان
۹	شرکت فرا طرح	- طراحی پروژه مسکونی سپهر بلوک های U1 تا U12 به زیر بنای ۲۰۰۰۰۰ متر مربع
۱۰	میكا سازه	- انجام خدمات طراحی و سازه و برق، مکانیک ساختمان اداری و اسناد فنی
۱۱	اسکان کویر یزد	- خدمات مهندسی مرحله اول مجتمع تجاری تفریحی سیتی ستر یزد با زیر بنای ۱۸۰۰۰۰ متر مربع
۱۲	دانشگاه آزاد اسلامی نجف آباد	- انجام مطالعات و طراحی و تهیه نقشه های اجرایی کامل عملیات ساختمانی و تاسیساتی - انجام مطالعات و طراحی و تهیه نقشه های اجرایی کامل عملیات محوطه و تاسیساتی
۱۳	مجموعه مسکونی ریخته گران	- انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم مجتمع مسکونی ریخته گران (زیر بنا ۱۲۰۰۰۰ متر مربع)
۱۴	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	- انجام خدمات مهندسی مراحل اول و دوم واحدهای مسکونی بنیاد انقلاب اسلامی در شهر گلپایگان
۱۵	بنادر و دریانوردی استان بوشهر	- خدمات مطالعات مرحله اول و دوم طراحی نور پردازی ساختمانهای اداری موجود و محوطه کل بنادر



**پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله اول و دوم  
ساختمانهای مسکونی، اداری، تجاری و ...  
(طراحی)**

**فهرست مطالب**

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۱۶	شرکت بافت شهر	- طراحی سازه سلف سرویس دانشگاه اصفهان
۱۷	سامان طرح	- طراحی ساختمانهای مسکونی
۱۸	پترو پارس	- خدمات مهندسی تاسیسات مکانیکی و برقی برج اداری ۱۶ طبقه
۱۹	صدا و سیمای استان اصفهان	- انجام خدمات مهندسی سازه نگهبان و پارکینگ طبقاتی صدا و سیمای مرکز اصفهان



**پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله سوم  
( نظارت و نظارت عالیه )**

**فهرست مطالب**

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۱	سازمان قطار شهری استان اصفهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با ساخت سازه ایستگاه کاوه</li> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با مرحله نازک کاری و تاسیسات مکانیکی و برقی ایستگاه مدرس</li> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با نازک کاری ایستگاه چمران</li> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با ساخت سازه ایستگاههای چمران و مدرس</li> </ul>
۲	بنیاد مسکن انقلاب اسلامی	<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با دوره ساخت پروژه های</li> </ul>
۳	شرکت عمران آبشار اسپادانا	<ul style="list-style-type: none"> <li>- انجام خدمات مهندسی مرحله سوم در ارتباط با مجموعه بلوکهای Q3</li> </ul>
۴	سازمان نظام مهندسی استان اصفهان	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خدمات مهندسی مرحله سوم احداث مجموعه فرهنگی آموزشی گلستان سازمان نظام مهندسی ساختمان استان اصفهان</li> </ul>

پروژه های خدمات فنی و مهندسی مرحله دوم  
(مقاوم سازی)

فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

ردیف	مشتریان	پروژه ها
۱	دانشگاه آزاد نجف آباد	- طرح مقاوم سازی ساختمان بیمارستان دانشگاه نجف آباد
۲	جهاد خانه سازی سپاهان	- طرح مقاوم سازی ساختمان ۱۰ طبقه فلاطوری
۳	دانشگاه علوم پزشکی کاشان	- طرح مقاوم سازی ساختمان بیمارستان اخوان

## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



پروژه مسکونی ریخته گران

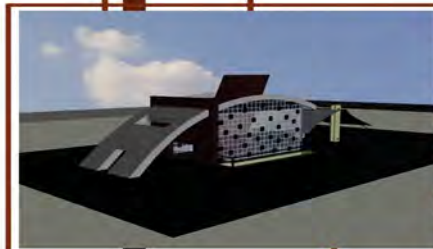


شرکت عمران آبشار اسپادانا

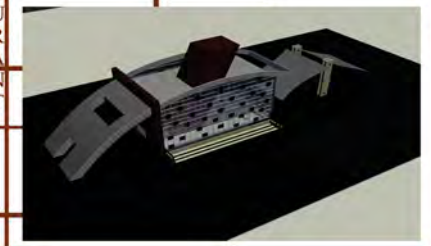
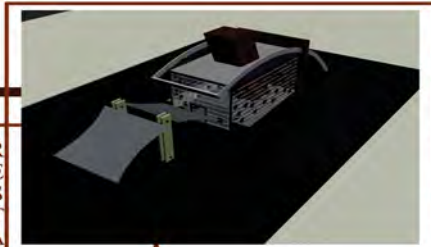
مجموعه بلوک های Q3

کارخانه فولاد ماهان

رستوران کارخانه فولاد ماهان



RESTAURANT



F O L A D  
M A H A N

## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



کارخانه خردایش سنگ آهن بافق

## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



سالن ۶۵۰ نورد ریل - ذوب آهن اصفهان

## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



سازمان قطارشهری اصفهان و حومه  
ایستگاه های مترو قطارشهری



## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



شرکت پرستیلند ایران

مجتمع گردشگری، تفریحی و تجاری سیتی

نمونه ای از عکسهای پروژه ها



مجموعه مسکونی سپهر بلوک های U1 تا

**U12**



شرکت تعاونی تولیدی، توزیعی، فرهنگیان  
پروژه شفق ( فرهنگ ۸ )





## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



شرکت شهرک سلامت ارم  
پروژه ساختمان های شهرک سلامت



## نمونه ای از عکسهای پروژه ها



مرکز همایش های بین المللی اصفهان  
اجلاس سران کشورهای اسلامی





SAZEH ANDISHANE POOYA

## ارتباط با ما

### فهرست مطالب

- 1 تاریخچه شرکت
- 2 اعضاء هیات مدیره
- 3 کواهمنامه های شرکت
- 4 چارت سازمانی
- 5 فط مشی سازمان
- 6 مدارک پشتیبانی
- 7 مشتریان شرکت
- 8 عکسهای پروژه
- 9 ارتباط با ما

### دفتر مرکزی:

اصفهان - خیابان چهارباغ خواجه - خیابان عافیت - نبش بن بست  
خندان - پلاک ۱۶۹ واحد ۲ و ۳

### صندوق پستی:

تلفن: ۰۰۹۸-۰۳۱-۳۲۲۲۵۶۸۵-۳۲۲۳۶۹۷۵-۳۲۲۳۷۰۷۸

دورنگار: ۰۰۹۸-۰۳۱-۳۲۲۳۹۶۴۸

### پست الکترونیکی:

Info@SAP.CO.IR

### سایت شرکت:

WWW.SAP.CO.IR

