



مهندسين مشاور  
صنعت و مدیریت ايران

(سهامی خاص)

SMI



شرکت مهندسين مشاور صنعت و مديريت ايران (سهامي خاص) در سال ۱۳۶۰ توسط گروهی از مهندسين و مديران کارآزموده تاسيس گرديد.

اين شرکت با چهار دهه تجربيات حرفه ای موفق و احراز صلاحيت بر اساس ضوابط سازمان مديريت و برنامه ريزی در گروه های تخصصی خطوط انتقال نفت و گاز، پالایشگاهی، شبکه های گازرسانی، در تعداد کثیری از پروژه های نفت، گاز، پتروشیمی و سایر صنایع در زمینه های طراحی مهندسی پایه، طراحی تفصیلی، تامین کالا، نظارت و مديريت طرح ارائه خدمت نموده است.

اين شرکت، در راستای سياست های کلی کشور در زمینه بهينه سازی مصرف انرژی پیشرو بوده و اولین مجموعه ای است که در زمینه میزبانی انرژی و مديريت بار در کارخانجات مختلف، بهينه سازی مصرف سوخت در بخش حمل و نقل و طرح جامع گاز سوز کردن خودروها و استفاده از سوخت های جایگزین در کشور فعالیت داشته است.

« دارای رتبه ۱ خطوط انتقال نفت و گاز »





شرکت مهندسين مشاور صنعت و مديريت ايران با هدف گسترش دامنه فعاليت های خود و نگاه هوشمندانه به بازار مشاوره، در صدد تبديل شدن به یکی از توانمندترین و معتبرترین شرکت های مهندسين مشاور در حوزه های مديريت، طراحی و نظارت بر اجرای صحيح پروژه ها در سطح ملی و منطقه ای با بهره مندی از ساختاری چابک و مدیران و کارکنان کاردان و متعهد در قالب آرمان های ذیل است:

### ماموریت

- تامین رضایت بیشینه ذینفعان پروژه با ارائه عملکرد مطلوب در پروژه های نفت، گاز و پتروشیمی و پروژه های صنعتی .
- ایجاد ارتباطات اثربخش و بهره گیری مناسب از متخصصان جوان و با تجربه، متعهد، مسئولیت پذیر و خلاق .
- اعتقاد به شعار "سرآمدی یادگیرنده" با بهره گیری از فناوری های روز و ایجاد بستری مناسب در زمینه نوآوری و خلاقیت و تلاش برای پاسخگویی به خواسته های کارفرمایان.
- ارج نهادن به کارکنان به عنوان ارزشمندترین سرمایه شرکت و سعی بر ایجاد نظام های نوین منابع انسانی، تعادل کار و زندگی و لحاظ حق الزحمه حرفه ای .
- ارزش آفرینی و حفظ رابطه پایدار با کارفرمایان و رشد مستمر از طریق رعایت استانداردهای حرفه ای، زیست محیطی، احترام به قانون و پذیرش مسئولیت های اجتماعی .

### چشم انداز

- اخذ بالاترین صلاحیت مشاور در رشته های صنعت نفت، انرژی و سایر رشته های مهندسی و تخصصی مرتبط .
- تلاش در جهت ارزش افزایی و ایجاد روابط اثربخش ، پایدار و هم افزا با تکیه بر خلاقیت و نوآوری و رعایت استانداردهای ملی و بین المللی .
- نهادینه نمودن مديريت تغییر به منظور توسعه شایستگی ها و ظرفیت های سازمانی و توانمندسازی کارکنان بعنوان سرمایه های بنیادین برای اجرای پروژه های بین المللی .
- توانمندسازی و تحکیم همبستگی و اعتماد در مشارکت های حرفه ای .



## حوزه های فعالیت

خطوط انتقال نفت، گاز و پتروشیمی

Transmission Pipelines



مراکز انتقال نفت

Pump Stations



ایستگاه های تقویت فشار گاز

Compressor Stations



مخازن ذخیره سازی و تعادلی نفت

Storage & Balance Tanks



پایانه های نفتی

Oil Terminals



طراحی خطوط تغذیه و شبکه گاز شهری و صنعتی

Natural Gas Network & Basic Grids



ایستگاه های تقلیل فشار گاز

PCS, TBS, CGS, DRS



ایستگاه های کنترل سوخت صنایع

Gas Control Stations



## خدمات شرکت

مطالعات امکان سنجی

Feasibility studies



مهندسی پایه، پایه پیشرفته، تفصیلی و خرید

Basic - FEED - Detail - Procurement Eng



نظارت بر اجرای طرح ها

Monitoring the Implementation of Projects



خدمات مهندسی کارگاهی

Workshop Engineering Services



راه اندازی و بهره برداری مجتمع ها و پروژه ها

Commissioning & Operation of Complexes & Projects



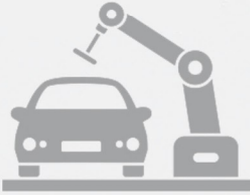
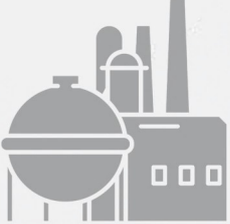
مدیریت طرح

MC



## سایر صنایع هدف

سایر صنایع مرتبط با فعالیت های این مهندسين مشاور به شرح زیر می باشند:

صنایع شیمیایی	صنایع سیمان	صنایع خودروسازی	صنایع فولاد	مجتمع های پتروشیمی
				

## خدمات مدیریت انرژی

- ✓ ممیزی انرژی، تعیین پتانسیل، امکانات صرفه جویی و بازیافت انرژی تلف شده
- ✓ ارائه راه حل های فنی و اقتصادی جهت بهینه سازی مصرف انرژی به همراه برآورد هزینه اجرائی
- ✓ خدمات مهندسی گازسوز نمودن خودروها



# پروژه های انجام شده و در دست اجرا

## طراحی، مهندسی و مطالعات

- خدمات مهندسی و طراحی تفصیلی  
پروژه مخازن ذخیره نفت قشم بسته EPC4
- طراحی پایه و تفصیلی خطوط لوله و  
تاسیسات ابتدایی و انتهایی گازرسانی به  
نیروگاه صبا دهلران
- احداث تلمبه خانه شماره ۲ خط انتقال نفت  
خام گوره-جاسک
- طراحی پایه پیشرفته خط لوله تقویتی  
انتقال گاز ۲۴ و ۱۶ اینچ اردبیل - پارس آباد - اصلاندوز  
به طول حدود ۱۸۷ کیلومتر
- طراحی تفصیلی و تهیه اسناد مناقصه خط  
انتقال نهم سراسری گاز کوهدشت-دهگلان (قطعه دوم  
اهواز-دهگلان) به طول تقریبی ۲۴۵ کیلومتر
- طرح تفصیلی خط لوله ۵۶ اینچ سراسری انتقال  
گاز بیدبلند-اهواز به طول تقریبی ۱۱۷ کیلومتر به  
صورت EPC با مشارکت شرکت جهاد نصر کرمان
- طرح مطالعاتی تعویض خودروهای  
فرسوده از نظر مصرف انرژی
- طراحی ساخت مخازن ATK در ری و  
رفسنجان به ظرفیت ۲۰ هزار متر مکعب  
شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت
- مدیریت مصرف انرژی در کارخانه کشت و  
صنعت کارون
- تکمیل و راه اندازی دستگاه های الکتریکی  
و ابزار دقیق پالایشگاه و مراکز اندازه  
گیری خط لوله سرخس - نکا
- طراحی فاز اول شبکه جمع آوری گاز  
پالایشگاه شهید هاشمی نژاد (خانگیران)
- ممیزی انرژی در کارخانه لبنیات  
پاستوریزه پاک
- بررسی احتیاجات گاز طبیعی شهرستان های  
کرج و زنجان

## نظارت عالی و کارگاهی

پروژه های گازرسانی استان کرمانشاه

طرح ساماندهی بندر صادراتی ماهشهر و طرح خطوط لوله آبادان - ماهشهر و تاسیسات مربوطه

احداث خط لوله ۲۰ و ۲۴ اینچ انتقال اتیلن غرب قطعات ۱، ۲، ۳، ۵ و ۱۰ به طول تقریبی ۸۶۳ کیلومتر

احداث تلمبه خانه و خط ارسال خوراک برگشتی های L.A.B مجتمع پتروشیمی مشعلداران کرمانشاه

احداث ۴ رشته خط لوله از پالایشگاه آبادان تا سه راهی ایران گاز ۳۰ و ۲۶، ۱۶، ۱۲ اینچ

تغییر مسیر خطوط لوله نفت و گاز ری - تبریز در حد فاصل باسمنج - تبریز ۱۶ و ۲۴ اینچ

انتقال و فرآورش نفت خام کشورهای حوزه دریای خزر- احداث خط لوله ۳۰ و ۳۲ اینچ نکا- ساری

تغییر مسیر خطوط لوله در محدوده سد مروک ۲۶ و ۱۶ اینچ

تعویض خط لوله اهواز - تنگ فنی در قطعه "د" ۳۰ اینچ

طرح انتقال و فرآورش نفت خام کشورهای حوزه دریای خزر (۱۴۰ کیلومتر خط لوله ۳۲ اینچ ساری- ورسک - نمرود به صورت E.C)

احداث خط لوله نفت خام باغ ملک - گندمکار

تغییر مسیر خط لوله نفت و گاز مارون - اصفهان در محدوده سد کارون ۳ (۳۰ اینچ نفت و ۸ اینچ گاز)

احداث خط لوله ۱۴ اینچ رفسنجان - کرمان و ۱۶ اینچ رفسنجان - اصفهان و تاسیسات مربوطه





## طرح های صنعتی

خدمات مهندسی و ساخت قطعات ماشین آلات فولاد مبارکه



بررسی طرح های تاسیس واحدهای تولیدی صنایع برق و الکترونیک



خدمات مهندسی و ساخت قطعات ماشین آلات کارخانه فولاد اهواز



طراحی احداث ناحیه صنعتی بندرعباس



مطالعات احداث کارخانه ساخت ماشین آلات و تجهیزات صنایع نساجی





**DCS**  
Danesh Conformity System Co.

## Quality Management System Certificate of Approval

This is to certify that the QMS of  
**Sanat Va Modiriati Iran Co.**  
Address: Unit 11, Second floor, No.114, Ghaem Magham St., Tehran, Iran  
Has been assessed and found to meet the requirements of:  
**ISO 9001:2015**

This certificate is valid for the following scope of operations:  
Engineering Services in Field of oil, gas & gas transition pipe lines & facilities (pipeline, pump stations, terminals, tanks)

Recertification valid before 20 June 2024. Certified since 20 July 2021.  
This certificate is the property of SMI Co. and its use is restricted to the company named herein. It is not to be used for any other purpose.  
This certificate is for presentation purposes only.

Date of Certificate Issue: 20 July 2021  
Certificate Valid until: 19 July 2024  
Certificate Number: DCS Q0021987

Authorized by: Ali Jabali  
Managing Director

Surveillance Audits  
1<sup>st</sup> 2<sup>nd</sup> 3<sup>rd</sup>



Unit 11, Second floor, No.114, Ghaem Magham St., Tehran, Iran. Tel: +98 21 88888888  
Email: info@dcscertification.com Web: www.dcscertification.com



**DAS**  
CERTIFICATION

## Health, Safety and Environmental Management System Certificate of Approval

This is to certify that the HSEU of  
**Sanat Va Modiriati Iran Co.**  
Unit 11, Second floor, No.114, Ghaem Magham St., Tehran, Iran  
Has been assessed and found to meet the requirements of:  
**H.S.E.M.S**

This certificate is valid for the following scope of operations:  
Engineering Services in Field of oil, gas & gas transition pipelines & facilities (pipeline, pump stations, terminals, tanks)

Date of Certificate Issue: 20 July 2021  
Certificate Valid Until: 19 June 2024

Recertification valid before 19 July 2024. Certified since 20 July 2021.  
This certificate is the property of DAS Certification Ltd and its use is restricted to the company named herein. It is not to be used for any other purpose.  
This certificate is for presentation purposes only.

Authorized by: Stan Wright  
Director

Surveillance Audits  
1<sup>st</sup> 2<sup>nd</sup> 3<sup>rd</sup>

DAS Certification Ltd  
Registration House, 225 Church Street,  
Rushden, Northamptonshire,  
NN10 9YU, UK  
Tel: +44 (0) 1933 382859  
Email: enquiries@dascertification.co.uk  
Web: www.dascertification.co.uk

Certificate Number: DAS N0127322/12/HSEU Rev. 00



D-IR HSEU Rev 02



**DAS**  
CERTIFICATION

## Quality Management System Certificate of Approval

This is to certify that the QMS of  
**Sanat Va Modiriati Iran Co.**  
Unit 11, Second floor, No.114, Ghaem Magham St., Tehran, Iran  
Has been assessed and found to meet the requirements of:  
**ISO 9001:2015**

This certificate is valid for the following scope of operations:  
Engineering Services in Field of oil, gas & gas transition pipe lines & facilities (pipeline, pump stations, terminals, tanks)

Date of Certificate Issue: 20 July 2021  
Certificate Valid Until: 19 July 2024

Recertification valid before 20 June 2024. Certified since 20 July 2021. This certificate is the property of SN Registrars (Holdings) Limited and its use is restricted to the company named herein. It is not to be used for any other purpose.  
This certificate is for presentation purposes only.

Authorized by: Stan Wright  
Director

Surveillance Audits  
1<sup>st</sup> 2<sup>nd</sup> 3<sup>rd</sup>

SN Registrars (Holdings) Limited  
Registration House, 225 Church Street,  
Rushden, Northamptonshire,  
NN10 9YU, UK  
Tel: +44 (0) 1933 382859  
Email: enquiries@dascertification.co.uk  
Web: www.dascertification.co.uk  
Company Number: 07559067

Certificate Number: DAS 1377606V 12/Q Rev. 001



D-IR Q Rev 01

# تقدیرنامه ها



## مشتریان اصلی شرکت

• شرکت ملی نفت ایران

• شرکت ملی گاز ایران

• شرکت ملی صنایع پتروشیمی

• شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران

• شرکت مهندسی و توسعه نفت

• شرکت خطوط لوله و مخابرات نفت ایران

• شرکت آسفالت طوس

• شرکت جهاد نصر کرمان

• شرکت فولاد مبارکه

• شرکت ساخت ماشین آلات و تجهیزات نساجی

• شرکت فولاد اهواز

• مجتمع پتروشیمی مشعلداران کرمانشاه

• شرکت کشت و صنعت کارون

• شرکت لبنیات پاستوریزه پاک

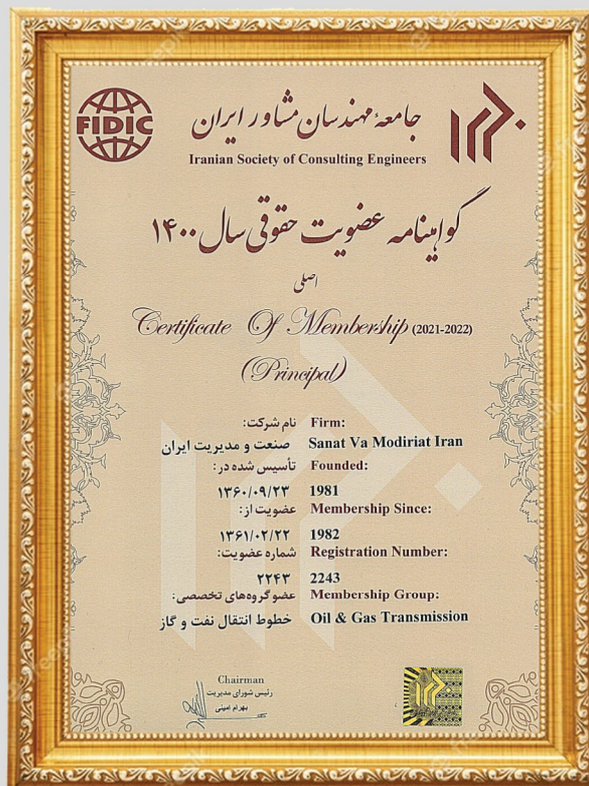




## عضو انجمن شرکت های مهندسی و پیمانکاری نفت، گاز و پتروشیمی



## عضو جامعه مهندسان مشاور ایران





مهندسين مشاور  
صنعت و مدیریت ايران

(سهامی خاص)

SMI



تهران - خیابان قائم مقام فراهانی - پلاک ۱۱۴



info@smi.co.ir



۸۸۳۰۴۱۴۳-۸۸۳۰۶۲۴۳-۸۸۳۲۲۶۵۱-۸۸۳۲۲۶۵۲



۰۲۱ - ۸۸۳۰۸۶۶۰