



CIMAGHAND

شرکت سیماقند

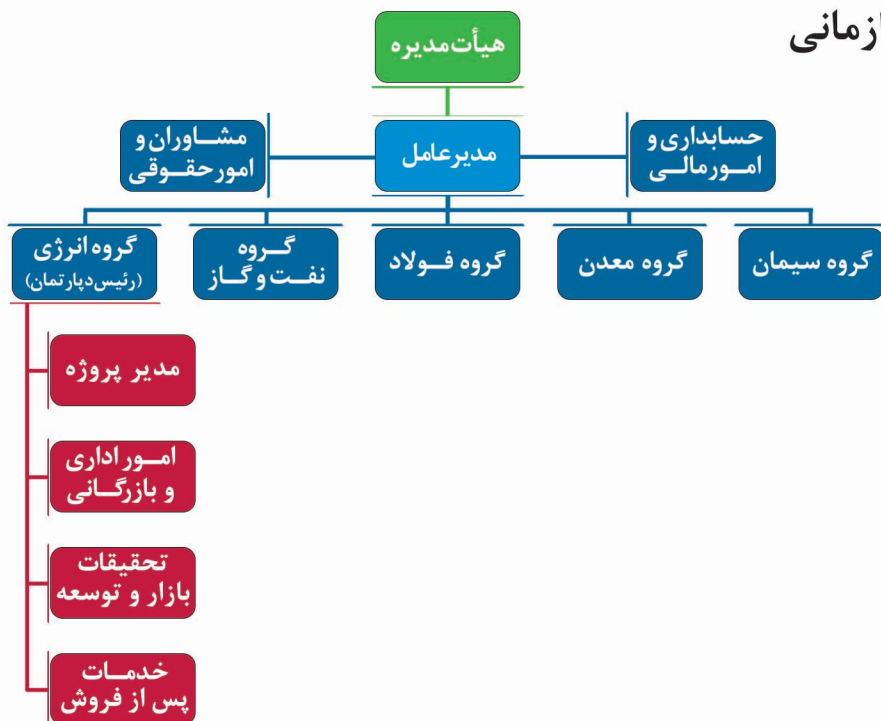
● تاریخچه شرکت

شرکت سیماقند در سال ۱۳۵۳ و با شماره ثبت ۱۹۴۶۸ با هدف اجرای پروژه‌های صنعتی، طراحی مهندسی و بازرگانی و همچنین تأمین قطعات مرتبط به خصوص قطعات نیروگاهی پا به این عرصه نهاد و فعالیت خود را آغاز نمود و امروز با بیش از چهار دهه تجربه، پیشتاز در تأمین تجهیزات نیروگاهها و صنعت برق کشور است.

شرکت مهندسی و بازرگانی سیماقند با بکارگیری تجربیات نیروهای متخصص و کارآزموده و با شناخت کامل از روش‌ها و استانداردهای بین‌المللی و جاری در صنایع کشور، آماده ارائه هر نوع خدمات فنی مهندسی، بازرگانی و ... می‌باشد.

این شرکت با تأسیس دفاتری در کشورهای مختلف و همچنین انعقاد قرارداد همکاری با شرکت‌های معترض دنیا، توانسته است تنوع بین‌نظیری در ارائه خدمات ایجاد نماید. از سوی دیگر بکارگیری کارشناسان مهندسی در حوزه‌های تخصصی، نگرش جامع و ریز بینانه با هدف خدمت رسانی به پروژه‌های ملی، سیماقند را مجموعه‌ای قبل اعتماد، آگاه و توانمند در صنعت کشور عزیزان معرفی نموده است. در حال حاضر این گروه در صنایع نیروگاهی، پالایشگاه‌های نفت و گاز، مجتمع‌های پتروشیمی و تأسیسات یوتیلیتی فعالیت دارد.

● چارت سازمانی



زمینه فعالیت

- مشاوره‌های صنعتی و اخذ دانش فنی پروژه‌های نیروگاهی، نفت، گاز و پتروشیمی
- تأمین تجهیزات اساسی پروژه‌ها بهمراه لوازم یدکی آنها
- نصب و راهاندازی تجهیزات
- آموزش‌های بهره‌برداری و تعمیرات
- خدمات مربوط به مهندسی خرید و انتقال تکنولوژی
- فراهم نمودن سرمایه توسط شرکت‌های معتبر سرمایه‌گذار در پروژه‌های عظیم کشور
- خدمات مدیریت خرید شامل کارگزاری خرید، مشاوره در برگزاری مناقصات و بررسی مدارک سازندگان



در حال حاضر این شرکت با اکثر شرکت‌های مدیریت تولید برق بالاخص نیروگاه‌های دارای واحد $V94.2$ همکاری مشترک داشته و وظیفه تأمین قطعات یدکی و مورد نیاز را دارا می‌باشد که برخی از آنها عبارتند از:

- | | |
|--------------------------------------|---|
| ۱. شرکت مدیریت تولید برق سمنان | ۲. شرکت مدیریت تولید برق شاهروود |
| ۳. شرکت مدیریت تولید برق جنوب اصفهان | ۴. شرکت مدیریت تولید برق هرمزگان |
| ۵. شرکت مدیریت تولید برق ارومیه | ۶. شرکت مدیریت تولید برق نکاء |
| ۷. شرکت مدیریت تولید برق گیلان | ۸. شرکت مدیریت تولید برق فارس |
| ۹. شرکت مدیریت تولید برق توس | ۱۰. شرکت مدیریت تولید برق شهید منظری اصفهان |
| ۱۱. شرکت مدیریت تولید برق شهید رجایی | ۱۲. نیروگاه رودشور |



همچنین شرکت سیماقند در حوزه EPC دارای سابقه‌ای در خشان و همکاری‌های گستردۀای در زمینه‌های مختلف با شرکت‌های ذیل را در کارنامه خود به ثبت رسانیده است:

- | | |
|--|---|
| ۱. شرکت مدیریت پروژه‌های نیروگاهی (مپنا) | ۲. شرکت مهندسی و ساخت توربین مپنا (توگا) |
| ۳. شرکت فراب طرح‌های آب و انرژی | ۴. شرکت انرژی گستران متحده (UED) |
| ۵. شرکت مادر تخصصی برق حرارتی (TPPH Co.) | ۶. شرکت طراحی و مهندسی صنایع انرژی (EIED) |
| ۷. شرکت صانیر (SUNIR) | ۸. شرکت ناردیس |
| ۹. شرکت ملی و مهندسی ساختمان نفت ایران (NIOEC) | ۱۰. شرکت ملی نفت ایران (NIOC) |
| ۱۱. شرکت ملی گاز ایران (NIGC) | ۱۲. سایر مجتمع‌های پتروشیمی، پالایشگاهی ایران |

اولویت های ما

- افزایش رضایت مندی کارفرما، مشتریان و طرفهای ذینفع اولین شعار ماست.
- تولید مطمئن، آمادگی و پایداری واحدها اولین هدف ماست.
- منابع انسانی توانمند اولین سرمایه ماست.
- درک و اجرای خط مشی با چشم اندازه توسعه پایدار اولین وظیفه ماست.
- رعایت استاندارهای کیفیت، زیست محیطی، ایمنی و بهداشت حرفه‌ای اولین قدم ماست.
- بهبود مدام فرآیندها، خدمات و محصول قابل ارائه اولین نتیجه کار ماست.



این شرکت علاوه بر تهیه کلیه تجهیزات مکانیک ، الکترونیک و ابزار دقیق ، آتش نشانی و سایر قطعات مورد نیاز ، دارای نمایندگی های انحصاری شرکت های ذیل در ایران می باشد.

1. **SC FAMILY / South Korea**
2. **EXAL - HARTMANN / Germany**
3. **CW-FLUID / South Korea**
4. **METALCAM / Italy**
5. **CHONGWON & ACG GMBH / South Korea & Germany**
6. **PERONI / Italy**
7. **TIMEX / Turkey**
8. **PCC / South Korea**



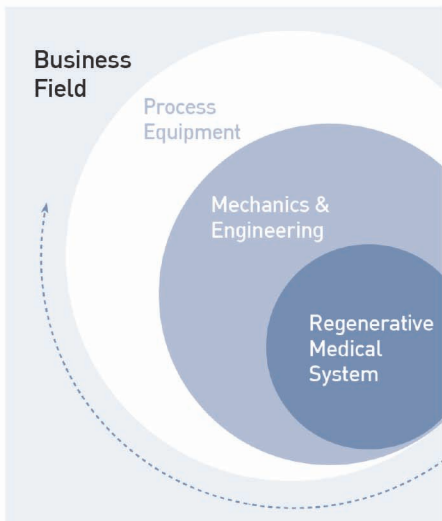
SC FAMILY



CW-Fluid, Ltd.



Process Controls Co. Ltd.



شرکت SC Family (کره جنوبی) ●

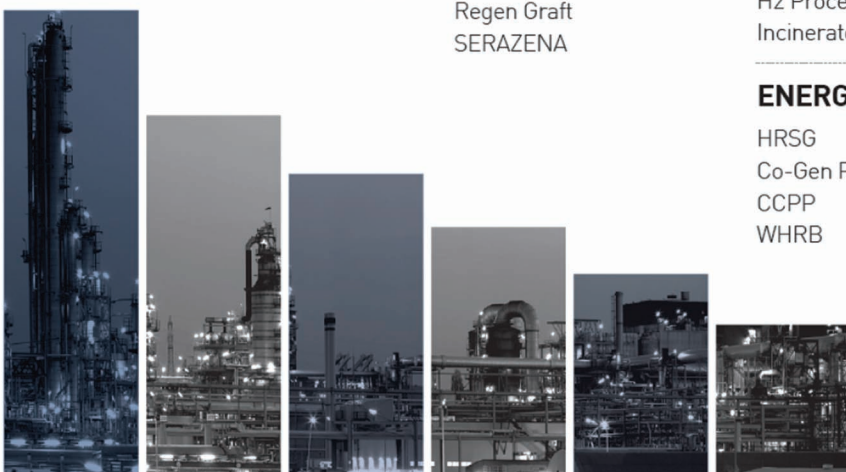
کمپانی SC Family از دو گروه SC Engineering (طراح و سازنده انواع بویلرهای نیروگاهی و زیاله سوز، HRSG و مبدل های حرارتی) و Sewon Cellontech (طراح و سازنده انواع Columns, Air Reactors, Air cooler, Heat Drums و Heat Exchangers) تشکیل شده است و دارای رفانسهای متعددی نیز در ایران می باشد.

زمینه های فعالیت

SC FAMILY

SEWON CELLONTECH

| | |
|------------|--|
| PE | Process Equipment Air Fin Cooler Power Plant Equipment |
| ME | Hydraulic Equipment Hydraulic System & Unit Glass Lining Equipment |
| RMS | Stem Cell System Regen Graft SERAZENA |



SC ENGINEERING

MATERIAL-PLATFORM

Basic Material
Chemical Material
Bio material

INDUSTRIAL-PLATFORM

Paper&Pulp
KSLV-1 Fuel Ground Facility
H2 Process
Incinerator

ENERGY-PLATFORM

HRSG
Co-Gen PP
CCPP
WHRB



SC FAMILY

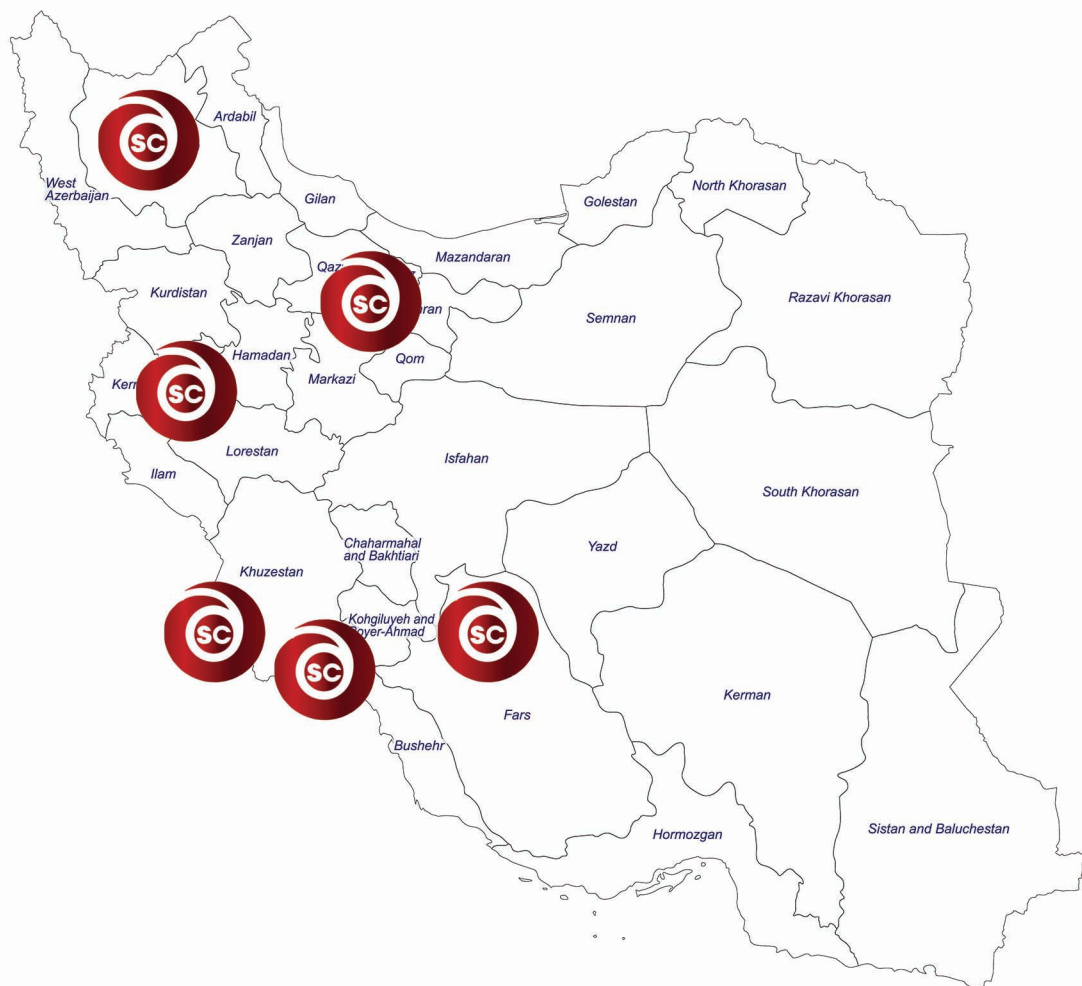
شرکت SC Family - سوابق کاری در ایران

Sewon CellonTech

- پالایشگاه گاز بیدبلند ۲
 - پتروشیمی باختر

SC Engineering

- پالایشگاه گاز بیدبلند ۲
 - پالایشگاه نفت تهران
 - پالایشگاه نفت آبادان
 - پالایشگاه نفت تبریز
 - پتروشیمی بوشهر
 - پتروشیمی شیراز



شرکت Exal / Hartmann (آلمان)

سازنده انواع شیرآلات صنعتی از جمله Special Valves, ESD Valves, Ball Valves, Pig Valves که دارای تأییدیه شرکت Axens/IFP برای کاربرد در پروسه های Hexorb, Eluxy-Hybrid, Elupar و Ipsorb-Isomerization میباشد.

از جمله محصولات خاص این شرکت Actuator و ولوهای مسیر سوخت رسانی گاز و گازوئیل توربین های V94.2 است که دارای تأییدیه شرکتهای زیمنس آلمان، آنسالدو و مپناتوربین (توگا) نیز میباشد.



شرکت Exal / Hartmann – سوابق کاری در ایران ●

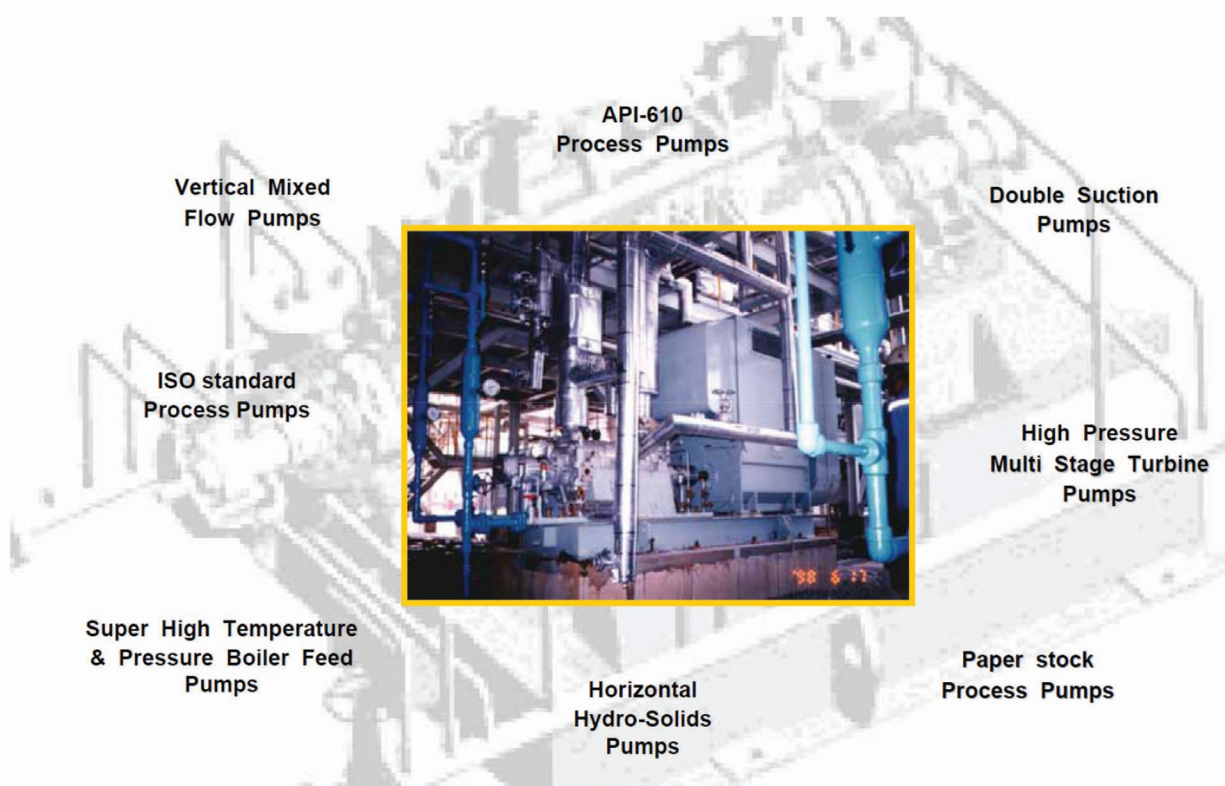
- نیروگاه گلستان (علی آباد)
- نیروگاه شاهرود
- نیروگاه رودشور
- نیروگاه زواره
- مپنا توربین (توگا)
- پالایشگاه نفت تهران
- پالایشگاه نفت تبریز
- پتروشیمی بروزیه



شرکت CW-Fluid (کره جنوبی) ●

طرح و سازنده انواع پمپ های سانتریفیوژ، بویلر فید و اتر پمپ و پمپ های API می باشد که با بهره گیری از تکنولوژی روز، قیمت رقابتی و کیفیت بالای محصولات خود توانسته است فروش بسیار زیادی را در بازار ایران داشته باشد.

محصولات



شرکت CW-Fluid - سوابق کاری در ایران

- پالایشگاه تهران
- پالایشگاه آبادان
- پتروشیمی شیراز
- پتروشیمی زاگرس
- پتروشیمی خارگ
- توازن ذوب آهن اصفهان
- توسعه میدان نفتی فروزان



● شرکت Chongwon & ACG GMBH (آلمان - کرهجنوبی)

شرکت ACG طراح و سازنده Alternator و همچنین تأمین کننده نیروگاه های کوچک مقیاس دیزلی و گازی بصورت EPC و کلید در دست که Chongwon کرهجنوبی بمنظور نصب و راهاندازی واحدها در حال همکاری می باشد که قادر به سرمایه گذاری در نیروگاههای کوچک مقیاس تا ظرفیت ۵۰ تا ۱۰۰ مگاوات و همچنین تأمین کننده انواع Genset های شرکت های معترض اروپایی همچون MTU , ABB , CATEPILLAR و ... می باشد.



Indoor Enclosure Type



شرکت Chongwon & ACG GMBH – سوابق کاری در ایران

TOTAL, France • عسلويه



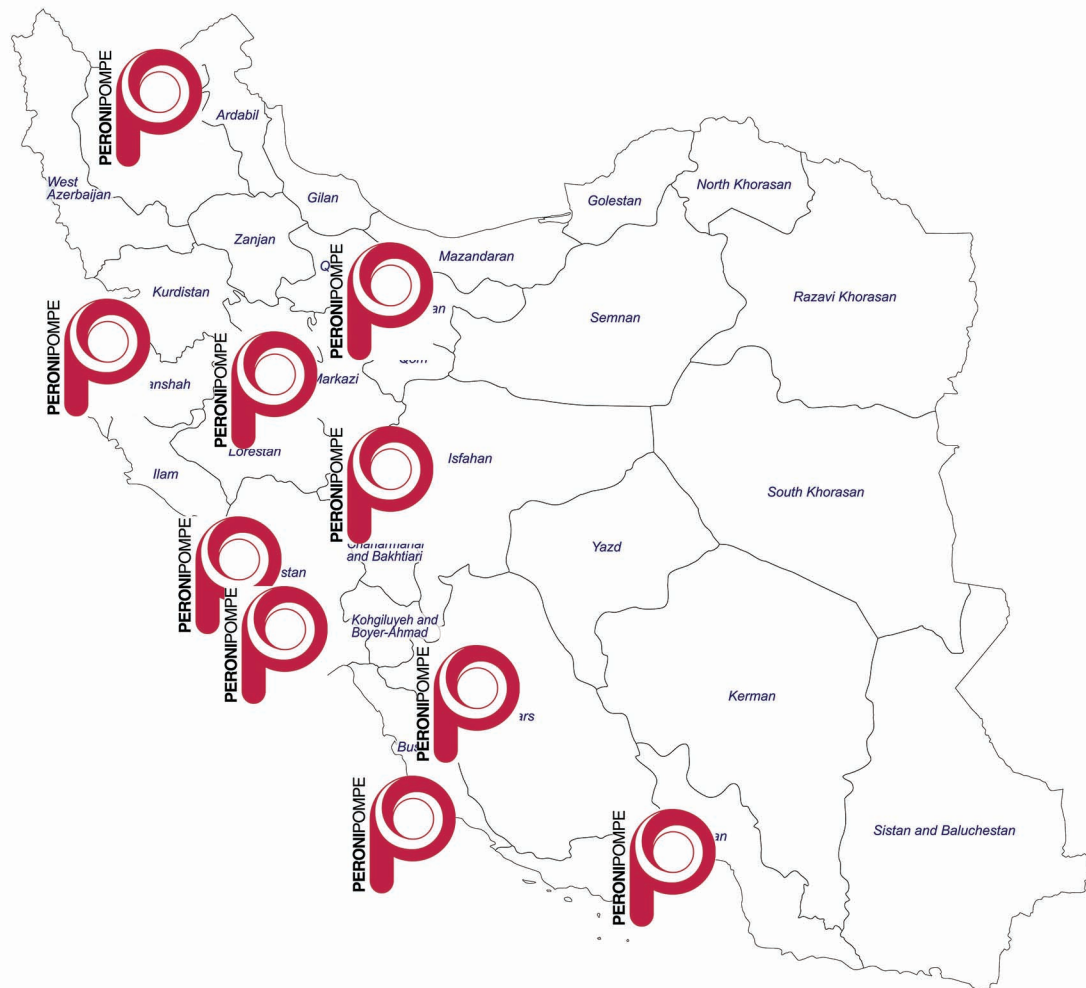
شرکت Peroni (ایتالیا)

شرکت Proni Pompe ایتالیا که در سال ۱۸۹۵ در شهر میلان تأسیس شده است، سازنده انواع پمپ های پروسسی Septuplex و Reciprocating (API674) ، Triplex، Quintuplex می باشد. همچنین نام این شرکت در وندور لیست شرکت های وابسته به صنایع نفت و گاز نیز ثبت گردیده است. حداکثر توان نامی محصولات این شرکت تا KW 2500 ، فشار 1500 bar و ظرفیت 290 m3/h می باشد.



شرکت Peroni (ایتالیا) – سوابق کاری در ایران

- پتروشیمی کرمانشاه
- پتروشیمی رازی
- پتروشیمی بندر امام
- پetroشیمی مرجان
- SPGC – POGC
- پالایشگاه نفت بندر عباس
- پالایشگاه نفت اراک



شرکت Timex (ترکیه)

شرکت تایمکس طراح و تأمین کننده تجهیزات و پکیج های فیلتراسیون در زمینه سیستم های تصفیه آب در صنایع مختلفی همچون نفت و گاز، نیروگاهی، پتروشیمی و... فعالیت دارد که بسته به نوع و کاربرد فیلتر قادر به تأمین فیلتر از مش سایز ۲ میکرون به بالا و تا دبی ۷۰۰۰ مترمکعب بر ساعت میباشد. همچنین این شرکت دارای تأییدیه از شرکت هایی نظیر BP، Shell، Total است و در ایران فیلترهای نیروگاه آبی داریان، نیروگاه سیکل ترکیبی دلاهو، نیروگاه آبی سردشت و پارس جنوبی را تأمین کرده است.

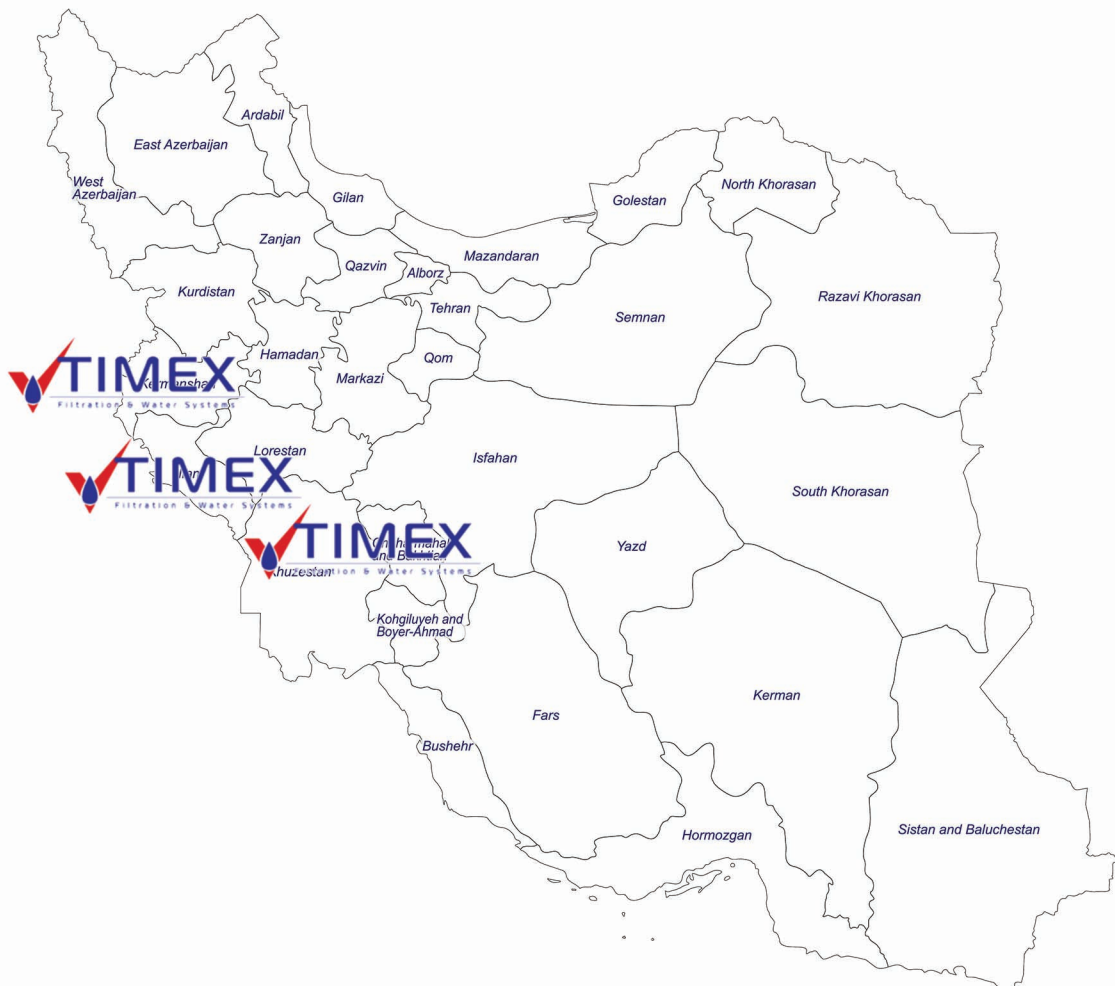
برخی از پرکاربردترین محصولات این شرکت:

- *Single basket filter(strainer)*
- *Cartridge filter*
- *Duplex filter*
- *Automatic self-backwash filter*



شرکت Timex - سوابق کاری در ایران

- نیروگاه داریان
- نیروگاه دلاهو
- مجتمع پارس جنوبی
- تولید برق سردهشت





Process Controls Co. Ltd.

● شرکت PCC (کره جنوبی)

مهندسی، مشاوره، ساخت و تأمین تجهیزات سیستم کنترل و ابزار دقیق با استفاده از تجهیزات شرکت های معترضی همچون Emerson, Yokogawa, Siemens





Process Controls Co. Ltd.

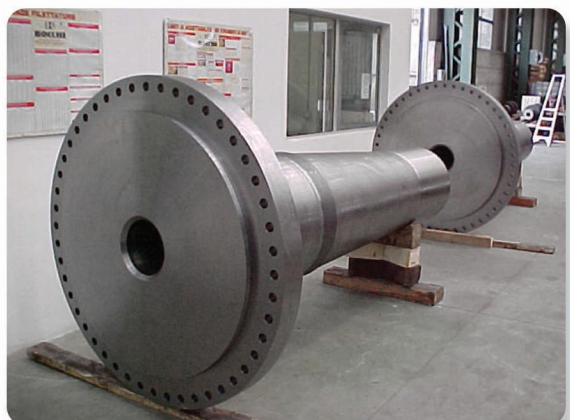
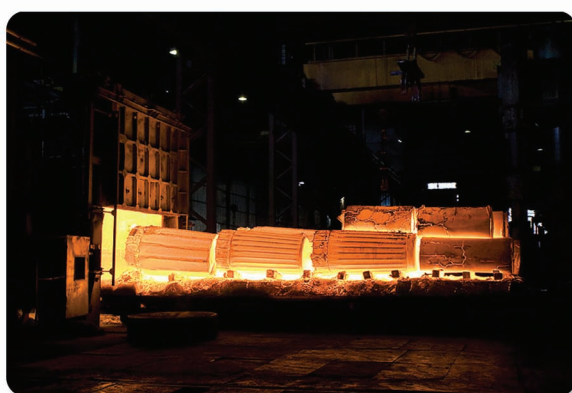
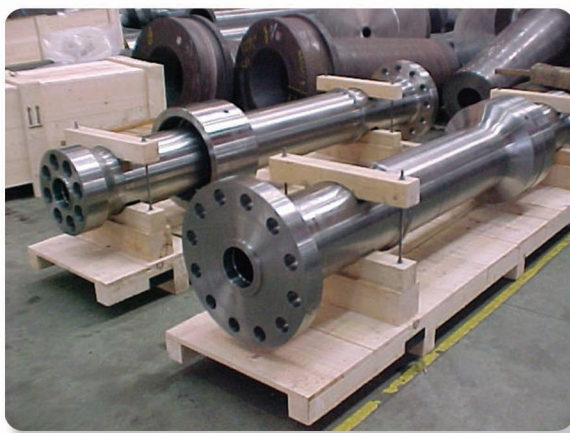
شرکت PCC - سوابق کاری در ایران

- نیروگاه ایلام.....
- پروژه HRSG پالایشگاه آبادان.....
- پارس جنوبی (۴ - ۵).....
- پارس جنوبی (۹ - ۱۰).....
- توسعه میدان نفتی فروزان.....
- پتروشیمی فن.....
- BMS.....
- ESD
- ESD & FGS
- HVAC / ESD & FGS
- DCS / ESD & FGS.....
- ESD



شرکت Metalcam (ایتالیا)

یکی از معدهود سازندگانی در دنیا است که در صنایع ریخته گری و ساخت انواع قطعات و پوسته‌های خاص ماشین‌آلات صنعتی از جمله توربین، کمپرسور، پمپ‌ها و سایر تجهیزات که به دلیل خاصیت کاری و آبیاری نیاز به مهندسی و تکنولوژی خاص در ساخت و تولید دارند فعالیت می‌نماید. این شرکت در همکاری با برندهای معتری همچون شرکت آنسالدو انرژی، فلتدر آلمان، زیمنس، ABB، MAN و ... می‌باشد که استانداردهای سازندگان نامبرده را در دستور کار خود دارد. همچنین دارای سوابق کاری با شرکت مینا توربین و فولاد آبیاری اصفهان می‌باشد.



● برخی از نامه‌های نمایندگی



لیست سوابق فروش

| No. | Client | Equipment | Supplier | Year |
|-----|--|--|------------------------------|------|
| 1 | Shahrood Power Plant | Spare part | Pietro Fiorentini / Italy | 2018 |
| 2 | Golestan (Aliabad) Power Plant | Actuator ET25 | Exal – Hartmann / Germany | 2018 |
| 3 | Zavareh (Esfehan 2) Power Plant | Actuator's printed Circuit Board | Exal – Hartmann / Germany | 2018 |
| 4 | Shiraz Petrochemical | HRSG spare part | SC Engineering / South Korea | 2018 |
| 5 | Tehran Refinery | HRSG spare part | SC Engineering / South Korea | 2018 |
| 6 | Shiraz Power Plant | Globe Valve | Samshin / South Korea | 2017 |
| 7 | Shahrood Power Plant | Pumps, Filters, Regulators | USA, Italy, Germany | 2017 |
| 8 | Shiraz Petrochemical | Spare Parts for BFW pump | CW Fluid / South Korea | 2017 |
| 9 | Shahrood Power Plant | - Fuel Oil Mutli Way Ball valves - Actuator ET25 | Exal – Hartmann / Germany | 2017 |
| 10 | Tehran Refinery | Spare Parts for BFW pump | CW Fluid / South Korea | 2017 |
| 11 | Tehran Refinery | HRSG Feed Water pump | CW Fluid / South Korea | 2016 |
| 12 | Zavareh Power Plant | Actuator's Printed Circuit Board | Exal – Hartmann / Germany | 2016 |
| 13 | Mapna Turbine Engineering & Manufacturing (TUGA) | Ball Valves | Exal – Hartmann / Germany | 2016 |
| 14 | Shahrood Power Plant | -Fuel Oil Mutli Way Ball valves - Actuator ET25 | Exal – Hartmann / Germany | 2015 |
| 15 | Tehran Refinery | 1 Heat Recovery Steam Generator | SC Engineering / South Korea | 2015 |
| 16 | Tehran Refinery | HRSG Spare Parts | SC Engineering / South Korea | 2015 |
| 17 | Mapna Turbine Engineering & Manufacturing (TUGA) | -Fuel Oil Transfer Multi-Way Valves -Fuel gas stop Ball Valve -Pilot Gas Stop Ball Valve | Exal – Hartmann / Germany | 2015 |
| 18 | Mapna Turbine Engineering & Manufacturing (TUGA) | -Fuel Oil Transfer Multi-Way Valves -Fuel gas stop Ball Valve -Pilot Gas Stop Ball Valve | Exal – Hartmann / Germany | 2015 |
| 19 | OTC | Forged and Cast Equipment | Metalcam / Italy | 2015 |

لیست سوابق فروش

| No. | Client | Equipment | Supplier | Year |
|-----|--|--|------------------------------|------|
| 20 | Boushehr Petrochemical | Incinerator | SC Engineering / South Korea | 2015 |
| 21 | Hormozgan Power Plant | Instrumentation and Pneumatic Controller System | PCC / South Korea | 2014 |
| 22 | Khandab project | Vacuum Pump | Dong Bang / South Korea | 2014 |
| 23 | Shahid Montazeri Power Plant | Electrical Motors | Siemens / Germany | 2013 |
| 24 | Gilan Power Plant | Electrical Motors | Hyosung / South Korea | 2013 |
| 25 | Khandab project | Capacitance level Transmitter from E+H | CW Hydro / South Korea | 2013 |
| 26 | Shiraz Petrochemical | 3 Heat Recovery Steam Generator (3rd Ammonia & Urea Complex) | SC Engineering / South Korea | 2012 |
| 27 | Shiraz Petrochemical | HRSG's Anchor Bolts | KHBTECH / South Korea | 2012 |
| 28 | Orumieh power plant | Steam Turbine Generated | Franco Tosi / Italy | 2011 |
| 29 | Tabriz Refinery | 2 Heat Recovery Steam Generator | SC Engineering / South Korea | 2011 |
| 30 | Kerman Power Plant | Actuator ET25 | Exal – Hartmann / Germany | 2010 |
| 31 | Mapna Turbine Engineering & Manufacturing (TUGA) | -Fuel Oil Transfer Multi-Way Valves -Fuel gas stop Ball Valve -Pilot Gas Stop Ball Valve | Exal – Hartmann / Germany | 2009 |
| 32 | Tehran Refinery | 3 Heat Recovery Steam Generator | SC Engineering / South Korea | 2008 |
| 33 | Khandab project | Dish Ends | Shinhan / South Korea | 2008 |
| 34 | Khandab project | Centrifugal Pump | CW Hydro / South Korea | 2007 |
| 35 | Khandab project | Centrifugal Pump | Dickow / Germany | 2007 |
| 36 | Abadan Refinery | 5 Heat Recovery Steam Generator | SC Engineering / South Korea | 2006 |
| 37 | Shahid Rajai power plant | Boiler & HRSG | IHI / JAPAN | 1985 |

Note.

شرکت سیماقند
میدان آرژانتین، بلوار بیهقی،
کوچه شانزدهم شرقی، پلاک ۱۴
تهران ۱۵۱۵۶ - ایران
تلفن: ۰۲۵۹ / ۰۲۱۴ - ۰۲۸۸ ۷۳ ۰۲۱۴
فکس: ۰۲۸۸ ۷۳ ۳۹۷۰
ایمیل: energy.dep@cimaghand.com
وبسایت: www.cimaghand.com



SC FAMILY



Process Controls Co. Ltd.

