

# گروه صنعتی بازرگانی ایران اروپا



# گروه صنعتی بازرگانی ایران اروپا

گروه صنعتی و بازرگانی ایران اروپا در سال ۱۳۷۳ و با هدف ارائه خدمات فنی و مهندسی و تامین تجهیزات در صنعت مخابرات کشور، تامین تجهیزات و ماشین آلات واحدهای و پروژه های صنعتی بویژه پروژه های نفت و گاز و پتروشیمی و ارائه خدمات مهندسی و فنی در صنایع معدنی کشور تاسیس گردید. فعالیت های شرکت ایران اروپا به شرح زیر می باشد:

**بخش معدن:** گروه صنعتی بازرگانی ایران اروپا از سال ۲۰۰۰ میلادی نماینده انحصاری شرکت بین المللی Outotec در ایران می باشد. این شرکت فنلاندی الاصل در ارائه فناوری و تجهیزات در زمینه فرآوری مواد معدنی و فلزات پایه، مدیریت مصرف آب و تبدیل انواع مواد زائد به انرژی فعالیت دارد. این گروه طی ۱۷ سال گذشته با تحلیل جامع شرایط بازار و هدایت مدیرانه Outotec در کشور توانسته است در بسیاری از پروژه های کلیدی این حوزه، حتی در دوران سخت تحریم های بین المللی، نقش پررنگی ایفا نماید و امکان دسترسی مشتریان را به فناوری روز دنیا فراهم سازد.

**بخش نفت و گاز:** در سال ۱۳۷۶، با هدف تامین تجهیزات مورد نیاز پروژه های نفت و گاز و پتروشیمی، دپارتمانی تحت عنوان بخش نفت و گاز در شرکت ایران اروپا تشکیل گردید و با بهره گیری از مهندسی با تجربه و اخذ نمایندگی از شرکت های معتبر اروپایی، اقدام به تامین تجهیزات مورد نیاز پروژه ای بخش نفت و گاز کشور نمود.

**بخش دارویی:** شرکت ایران اروپا از سال ۱۳۸۰ در راستای تامین نیازهای دارویی کشور و در زمره نخستین شرکت های بخش خصوصی اقدام به واردات داروهای ساخته شده اروپایی برای درمان بیماری های صعب العلاج مانند سرطان نموده و کماکان به این فعالیت بازرگانی ادامه می دهد.



# بخش معدن

شرکت Outotec نزدیک به ۱۵۰ سال است که در زمینه فرآوری مواد معدنی و فلزات فعال می باشد و طی چند سال اخیر نیز در ارائه راهکارهای مدیریت مصرف آب و تبدیل انواع مواد زائد به انرژی به یکی از شرکت های پیشرو بازار تبدیل گردد.

این شرکت با نام Outokumpu Technology فعالیت خود را آغاز نمود و با ابداع تکنولوژی فلش برای ذوب مس، شهرت جهانی پیدا کرد و تا امروز نیز انحصار این تکنولوژی را در اختیار خود دارد. سابقه حضور Outotec در ایران به حدود ۳۵ سال پیش و به زمان احداث کارخانه مس سرچشمه بر می گردد.

این شرکت در سال ۲۰۰۸ به Outotec تغییر نام داد. اصلیت این شرکت بین المللی، فنلاندی می باشد ولی در بیش از سی نقطه دنیا دارای شعبه یا نمایندگی می باشد و در حال حاضر به ۸۰ کشور خدمات خود را ارائه می کند. این شرکت دانش بنیان نزدیک به ۴۵۰۰ پرسنل دارد که حدود ۵۰۰ نفر آن ها در مراکز تحقیقاتی این شرکت در مورد بهینه سازی فرآیندها و ارائه تکنولوژی های نوین فعالیت دارند.



# بخش معدن

در حال حاضر شرکت Outotec تنها شرکت صاحب فناوری جهان می باشد که می تواند بسته مهندسی پایه و تجهیزات کلیدی مورد نیاز بسیاری از پروژه های فرآوری مواد معدنی و فلزات مانند: مس، تیتانیوم، سنگ آهن، سرب، روی، فرو آلیاژها، آلومینیوم، آلومینا، طلا و غیره را مستقلا ارائه نماید.

این شرکت همواره طی چند سال اخیر در لیست ۱۰۰ شرکت برتر دنیا در ارائه خدمات پایدار (Sustainable Solutions) قرار داشته است که این رتبه بندی هر ساله توسط موسسه معتبر Global 100 ([www.Global100.org](http://www.Global100.org)) انجام می گردد.

در این رتبه بندی، ارائه راهکارهای موثر برای حداقل مصرف آب و انرژی و حفاظت حداکثری از منابع طبیعی از جایگاه ویژه ای برخوردار بوده است.



# پروژه های معدنی

- ❖ گندله سازی ۵ میلیون تنی بافق
- ❖ گندله سازی ۵ میلیون تنی گهرزمین
- ❖ گندله سازی ۵ میلیون تنی شماره ۲ گل گهر
- ❖ انبار کنسانتره شماره ۲ خاتون آباد
- ❖ توسعه ذوب فلش خاتون آباد
- ❖ تجهیزات اسید سولفوریک خاتون آباد
- ❖ کنسانتره سازی ۲.۵ میلیون تنی سنگ آهن فولاد خراسان
- ❖ تجهیزات بازیافت آب کنسانتره سازی فولاد مبارکه در سنگان
- ❖ مهندسی پایه پروژه استحصال آلومینا از نفلین سینیت
- ❖ انتقال گاز کونورتورهای مس سرچشمه
- ❖ ذوب فلش مس سرچشمه
- ❖ تجهیزات کارخانه اسید سولفوریک سرچشمه
- ❖ تجهیزات پالایشگاه خاتون آباد



# پروژه های معدنی

❖ مطالعه جهت افزایش ظرفیت گندله سازی فولاد خوزستان

❖ مطالعه جهت افزایش ظرفیت گندله سازی فولاد مبارکه اصفهان

❖ تستهای فرآوری نیکل از معدن بوانات فارس شرکت سرمایه گذاری غدیر

❖ تستهای فرآوری فسفات معادن کوه ریش شرکت سرمایه گذاری غدیر

❖ مطالعات سولفورزدائی گل گهر

❖ مهندسی پایه اچ پی جی آر گل گهر



# پروژه های معدنی

- ❖ انجام مهندسی پایه پروژه بهبود کیفیت کنسانتره گل گهر
- ❖ مهندسی و تامین میکسرهای گندله سازی شماره ۱
- ❖ گندله سازی ۵ میلیون تنی شماره ۱ گل گهر
- ❖ مهندسی دودکش گندله سازی شماره ۱ گل گهر
- ❖ خدمات مشاوره جهت راه اندازی کوره فلش خاتون آباد
- ❖ تامین چرخهای ریخته گری ذوب فلش شماره ۱ خاتون آباد
- ❖ انجام مهندسی پایه توسعه ذوب خاتون آباد و لاینس مربوطه
- ❖ مطالعه و بررسی فرآیند ذوب فلش شماره ۱ خاتون آباد
- ❖ آموزش مهندسین شاغل در ذوب فلش شماره یک خاتون آباد
- ❖ مهندسی پایه کارخانه اسید سولفوریک خاتون آباد
- ❖ خدمات مشاوره فنی کارخانه فرآوری پتاس خور و بیابانک
- ❖ تامین تجهیزات آگیری گندله سازی شرکت مادکوش

# پروژه های معدنی

❖ مطالعه و بررسی فلوتاسیون کارخانه فرآوری میدوک

❖ مطالعه و بررسی آسیاب نیمه خودشکن کارخانه فرآوری میدوک

❖ خدمات مشاوره توقف گندله سازی فولاد مبارکه

❖ خدمات مطالعه لنز کوره کالدو شرکت ملی سرب و روی ایران

❖ خدمات مطالعه آسیابهای پویازرکان آق دره

❖ خدمات مطالعه تیکنرهای پویازرکان آق دره

❖ کوره شماره ۴ آندسازی سرچشمه

❖ کارخانه کنسانتره سازی فاز دو مس سرچشمه





# پروژه های معدنی

- ❖ انجام مهندسی پایه کوره ذوب فلش مس سرچشمه
- ❖ تامین تجهیزات حمل کاتد پالایشگاه سرچشمه
- ❖ تامین مهندسی پایه پروژه اسید سولفوریک مس سرچشمه
- ❖ انجام مطالعات و تستهای پروژه اس ال آر ان فولاد یزد
- ❖ مهندسی پایه ذوب فلش و فلو تاسیون سرباره سونگون
- ❖ انجام مطالعات فنی اقتصادی هیدرومتالورژی مس سونگون



# پروژه های معدنی



# پروژه های معدنی



# بخش نفت و گاز

در ابتدا، اهم فعالیت این بخش، همکاری مستمر با شرکت تاسیسات دریای ایران در پروژه توسعه میادین نفتی ابوذر بود که تامین بخش قابل توجهی از تجهیزات این پروژه به شرکت ایران اروپا سپرده شد و متعاقبا فعالیت این بخش به سایر پروژه ها از جمله پروژه های رشادت، سلمان، فازهای مختلف پارس جنوبی، ساخت پالایشگاهها و مجتمع های پتروشیمی و نیز تامین تجهیزات مورد نیاز پروژه های توسعه واحدهای مذکور منجمله پروژه آمونیاک ۳ پتروشیمی شیراز گسترش یافت.

در همین راستا شرکت ایران اروپا در سال ۱۳۸۳ اقدام به خرید زمینی به مساحت ده هزار متر مربع در محوطه زمین های صنعتی عسلویه در منطقه ویژه اقتصادی پارس جنوبی نمود تا با راه اندازی کارگاه های ساخت با مشارکت شرکت های تولیدی اروپایی نسبت به ساخت و تولید اقلام مورد نیاز پروژه های پارس جنوبی در محل اجرای پروژه ها نماید که با شروع تحریم ها و کناره گیری شرکت های خارجی عملاً "پروژه مزبور مسکوت ماند و از سال گذشته مجدداً فعال شده است و این شرکت در حال مذاکره با تولید کنندگان اروپایی برای اجرای تولید مشترک در منطقه می باشد.



# بخش نفت و گاز

❖ در حال حاضر شرکت ایران اروپا در فهرست منابع تامین کنندگان شرکت های نفت ایران ثبت گردیده است و نمایندگی شرکت های زیر را جهت تامین تجهیزات مورد نیاز پروژه های نفت و گاز کشور بر عهده دارد:

- ❖ KITO Armaturen GmbH (Germany, Flame Arrestor)
- ❖ Vee Bee (UK, Strainers)
- ❖ IPP (Italy, Piping Equipment)
- ❖ TST (Germany, Vapor Recovery System for Petrol Services, Solutions and Terminals)
- ❖ Super Filtration LTD. (UK, Water Filtration and Purification Technology)
- ❖ Polaris (South Korea, Floating Power Plant)
- ❖ R&M (UK, Electrical Equipment)
- ❖ Scheidt & Bachmann GmbH (Germany, Automation system (POS, BOS, FCC) supplier for petrol stations)
- ❖ Halifax Fan (UK, Industrial Fan)



# نفت و گاز



# بخش نفت و گاز

شرکت ایران اروپا در حال مذاکره با شرکت Vee Bee انگلستان برای تولید مشترک فیلترهای صنعتی و Strainer تا سایز ۷۲ اینچ که در دنیا منحصر به فرد است می باشد و در صورت حصول نتیجه به زودی تولید آزمایش آن در یکی از کارگاه های گروه صنعتی بازرگانی ایران اروپا آغاز خواهد گردید و به موجب آن از خروج مقدار زیادی ارز از کشور جلوگیری خواهد شد.



# پروژه های نفت و گاز

- ❖ Abouzar Oil field Development Project
- ❖ Salman Oil Field Development Project
- ❖ Reshadat Oil Field Development Project
- ❖ Shiraz Petrochemical Ammonia 3 Project
- ❖ SPGFD Phases 1, 2&3, 4&5, 6&7&8
- ❖ Fifth National Gas Pipeline (IGAT 5) Fiber Optic Network





# بخش دارویی

شرکت ایران اروپا از سال ۱۳۸۰ در راستای تامین نیازهای دارویی کشور و در زمره نخستین شرکت های بخش خصوصی اقدام به واردات داروهای ساخته شده اروپایی برای درمان بیماری های صعب العلاج مانند سرطان نموده و کماکان به این فعالیت بازرگانی ادامه می دهد.



# گروه صنعتی بازرگانی ایران اروپا

دفتر تهران:

تهران، سعادت آباد، میدان بهرود، خیابان عابدی، پلاک ۱۵، ساختمان صبا

کد پستی: ۱۹۸۱۸۶۳۷۱۷

تلفکس: ۲۲۱۴ ۵۴۱۱ و ۲۲۱۴ ۶۵۴۵ - ۰۲۱



[info@iraneurope.com](mailto:info@iraneurope.com)  
[oilgas@iraneurope.com](mailto:oilgas@iraneurope.com)  
[www.iraneurope.com](http://www.iraneurope.com)