

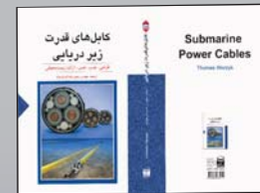
تسدید

TASDID

شرکت توسعه سازه های دریایی



- داشتن نیروی انسانی متخصص و تربیت نیروهای متعهد در صنایع بالادستی و پایین دستی در صنعت نفت و گاز
- سهامداران توانمند (گروه صنعتی سدید- شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران)
- داشتن رکورد هشت میلیون نفر ساعت کار بدون حادثه ناتوان کننده در کل پروژه ها



- تألیف و چاپ سه جلد کتاب منحصر بفرد در زمینه های تخصصی لوله گذاری و کابل گذاری کف دریا و مدل سازی مکانیکی جریان دو فاز گاز مایع در خطوط لوله و انتقال چاه های نفت و گاز
- چاپک بودن شرکت در تجهیز کارگاه و انجام پروژه ها
- طراحی، خرید، ساخت و نصب ۱۱ دستگاه جاکت نفتی دریایی به وزن تقریبی ۲۲۵۰۰ تن
- داشتن یارد برای انجام پروژه ها

◀ پروژه های در دست اجرا

- ◀ پروژه طرح توسعه و افزایش ظرفیت میدان نفتی فروزان
- ◀ پروژه احداث خط لوله زیردریایی ایلام-ابوذر
- ◀ پروژه خرید، حمل، نصب و راه اندازی SPM پالایشگاه گاز فجر جم به صورت PC
- ◀ پروژه ساخت ۵ دستگاه دکل حفاری دریایی

◀ پروژه های اجراشده

- ◀ احداث خط لوله زیردریایی و نصب تجهیزات سکو در حوزه های نفتی ایلام و سلمان
- ◀ پروژه بازسازی سکوی R4 میدان نفتی رشادت
- ◀ احداث خط لوله زیردریایی و نصب تجهیزات سکو در حوزه های نفتی ابوذر و نوروز
- ◀ اجرای خطوط لوله فلزی واحد لخته گیری تاسیسات فشار گاز سلمان
- ◀ پروژه موتور ژنراتور گازسوز به همراه سیستم بازیافت حرارت (CHP)
- ◀ ساخت پل ها، سه پایه ها و مشعل های فازهای ۱۰ و ۹ پارس جنوبی
- ◀ پروژه احداث خط لوله ۱۶" حدفاصل آبادان تا نظامیه اهواز
- ◀ پروژه توسعه و نوسازی سکوی میدان نفتی رشادت
- ◀ پروژه احداث خط لوله و کابل های زیردریایی رشادت
- ◀ پروژه ساخت جاکتهای فاز ۱۹ پارس جنوبی
- ◀ پروژه ساخت جاکتهای میدان نفتی فروزان
- ◀ پروژه ساخت جاکتهای میدان گازی هنگام
- ◀ پروژه طرح اضطراری توسعه سکوی هنگام
- ◀ احداث واحد نمکزدایی لب سفید



استاندارد ها و گواهینامه ها

• اخذ گواهی نامه صلاحیت پیمانکاری " پایه یک نفت و گاز، پایه دو تاسیسات و تجهیزات، پایه پنج صنعت و معدن و پایه پنج آب " از سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور" در راستای تایید کیفیت کاری، داشتن مزیت رقابتی در مناقصات و توسعه بازار.

• دریافت و به روز رسانی مدارک بین المللی سیستم های مدیریت از شرکت TUV Rheinland Group. در مسیر سرآمدی سازمانی و دریافت مدرک بین المللی رضایت مشتری در راستای بر آورده سازی نیاز ها و انتظارات همه ذینفعان، با تاکید بر افزایش رضایت مشتری و حفاظت از محیط زیست و رسیدن به توسعه پایدار.

- سیستم مدیریت کیفیت ISO 2001 : 2009
- سیستم مدیریت زیست محیطی ISO 14001 : 2007
- سیستم مدیریت کیفیت در صنایع نفت، گاز و پتروشیمی ISO/TS 29001: 2007
- سیستم مدیریت ایمنی و بهداشت حرفه ای OHSAS 18001 : 2007
- سیستم مدیریت یکپارچه IMS
- سیستم مدیریت سلامت، ایمنی، محیط زیست و کیفیت HSEQ
- سیستم رضایت مشتریان ISO 10004 : 2010



معرفی

شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید بعنوان یک پیمانکار عمومی (GC) در پروژه های بالادستی و پایین دستی در هر دو حوزه خشکی (On shore) و فراساحل (Off shore) در صنعت نفت، گاز، پالایش، پتروشیمی، نیروگاهی و انرژی های نو با استفاده از حداکثر توان داخلی در کشور می باشد که توانایی اجرای امور مهندسی، تامین کالا، اجرا، تامین منابع مالی و مدیریت پروژه های EPCI را دارا می باشد. این شرکت فعال با داشتن گواهی نامه های بین المللی معتبر از جمله تقدیرنامه دو ستاره تعالی سازمانی (EFQM) و با طراحی، ساخت و نصب ۱۱ جاکت نفتی دریایی که یکی از آنها بزرگترین پایه سکوی نفتی خاورمیانه بوده و همچنین اجرای حدود ۳۰۰ کیلومتر خط لوله و کابل گذاری زیر دریایی در منطقه نفتی رشادت، ایلام - سلمان و ابودر - نوروز و ۲۰۰ کیلومتر خط لوله خشکی، از شرکت های پیشرو و چابک در صنعت نفت، گاز، پتروشیمی و فراساحل کشور می باشد. این شرکت با داشتن رکورد هشت میلیون نفر ساعت، بدون حادثه ناتوان کننده جزء برترین پیمانکاران صنایع نفت و گاز از نظر رعایت مسایل HSE می باشد.

تاریخچه

این شرکت در سال ۱۳۸۱ تاسیس شده است و سهامداران اصلی این شرکت گروه صنعتی سدید و شرکت مهندسی و ساخت تاسیسات دریایی ایران (IOEC) می باشند.

توانمندی ها

مهندسی طرح ها

انجام امور مهندسی پایه و تفصیلی در پروژه های (EPCI&C)

در بخش خشکی:

- طراحی تاسیسات سطح الارضی نفت و گاز در بخش بالا دستی
- طراحی پروژه های پالایشگاهی
- طراحی پروژه های پتروشیمی
- طراحی پروژه های نیروگاهی
- پروژه های انرژی های نو
- تعمیرات، نگهداری و نوسازی (نت) تجهیزات و تاسیسات نفت و گاز

در بخش فراساحل:

- طراحی خطوط لوله و کابل دریایی
- طراحی Wellhead Platform
- طراحی Production Platform
- طراحی انواع سازه های دریایی (جکت، تری پاد، تاپ ساید، پل، ...)
- طراحی و ساخت دکل های حفاری دریایی (JACK UP)
- پیش راه اندازی و راه اندازی در صنایع نفت و گاز

تامین کالا

تحویل به موقع کالاها، تجهیزات، لوازم یدکی و خدمات پشتیبانی مورد نیاز پروژه ها با بهترین کیفیت از اهداف شرکت تسدید می باشد. کارشناسان این شرکت با تکیه بر دانش فنی و تجارب بازرگانی خود اقدام به تهیه اقلام مورد نیاز پروژه ها می نماید. این شرکت نه تنها خرید، سفارش و ساخت تجهیزات فرآیندی، مکانیکی، برقی، ابزار دقیق، سیستم های کنترل، مخابرات و همچنین خرید سازه ای و خط لوله ای را انجام می دهد بلکه در تامین اقلام پروژه های بالادستی (حفاری) و انرژی های نو نیز تسلط و تجربه بالایی دارد. علاوه بر این شرکت تسدید در زمینه راه اندازی و آموزش کاربران نهایی (بهره برداری) نیز همکاری می نماید.

