



گروه صنعتی سدید (سهامی عام)  
تاسیس ۱۳۴۲

# معرفی توانمندی های گروه صنعتی سدید

دپارتمان روابط عمومی و توسعه بازار

دی ماه ۱۴۰۰

## معرفی محصولات، خدمات و توانمندی های هولدینگ گروه صنعتی سدید

شرکت " گروه صنعتی سدید" یکی از بزرگترین هولدینگهای صنعتی بخش خصوصی کشور بوده که در سال ۱۳۴۲ تاسیس و با در اختیار داشتن چندین شرکت بزرگ تولیدی، پیمانکاری و خدماتی و بهره مندی بیش از ۲۰۰۰ نیروی انسانی متخصص، در زمینه های مختلفی به شرح ذیل فعالیت می نماید:

- تولید لوله های قطور فولادی خطوط انتقال نفت و گاز ترش و شیرین و آب
- پیمانکاری EPC در صنایع نفت، گاز، پتروشیمی و آب و فاضلاب
- طراحی و ساخت انواع پمپهای بزرگ و پیشرفته صنایع نفت، گاز، پتروشیمی، صنایع نیروگاهی و صنعت آب و فاضلاب
- طراحی و ساخت انواع سازه های نفتی (دکل، سکو و جکت) و انجام کلیه امور پیمانکاری در پروژه های On Shore و Off Shore، بهره برداری و تعمیر و نگهداری پالایشگاه، پروژه های خطوط لوله انتقال نفت زیر دریایی و گوی های شناور
- طراحی و ساخت توربین های بادی و توسعه و احداث نیروگاه های بادی بصورت کلید در دست
- پیمانکاری عمومی (General Contractor) طراحی و ساخت انواع نیروگاه های حرارتی، سیکل ترکیبی و برق آبی
- مدیریت و اجرای پروژه های توسعه میداين نفت و گاز با تمرکز بر فعالیتهای بالا دستی
- طراحی و ساخت کارخانجات تولید فولاد و استحصال شکر از نیشکر
- بهینه سازی زنجیره تامین و ایجاد هم افزایی در فعالیتهای بازرگانی و تامین مواد اولیه
- سرمایه گذاری از طریق خرید و فروش سهام در بازار بورس اوراق بهادار کشور

این هلدینگ با در اختیار داشتن سهام شرکتهای طراز اول، همچون شرکت های لوله سازی ماهشهر سدید، تولید پمپهای بزرگ و توربین آبی (پتکو)، توسعه سازه های دریایی تسدید، صبا نیرو، توان باد، لوله و تجهیزات سدید، فولاد گسترش، توسعه واحداث نیروگاهی توان، فالق صنعت و...، همچنین ارزش بالغ بر صدها میلیون دلاری کارخانجات مزبور؛ فعالیتهای مناسبی را در مسیر رونق و جهش تولید کشور در طی سالهای اخیر انجام داده است.

## تصویری از فعالیتهای تخصصی شرکتهای تابعه گروه صنعتی سدید

### شرکت لوله سازی ماهشهر:

تولید لوله های قطور فولادی به روش درزجوش مستقیم، از قطر ۲۴ الی ۵۶ اینچ و با استفاده از ورقهای ضخیم فولادی تا گرید-X ۷۰، تا ضخامت ۳۵،۵ میلیمتر، با طول ۱۲،۲ متر و وزن حداکثر ۱۵ تن، جهت خطوط انتقال نفت و گاز ترش و شیرین و با ظرفیت اسمی برابر ۳۵۰ هزار تن در سال بر اساس استانداردهای داخلی IGS و IPS و استانداردهای جهانی مانند API و DNV و نیز بهره مندی از مجهزترین آزمایشگاه تایید شده بر مبنای گواهینامه ISO/IEC 17025:2017 جهت انجام کلیه تستهای مختلف مورد نیاز.

### شرکت دانش بنیان صبا نیرو:

طراحی و ساخت توربین های بادی ۶۶۰ و ۷۱۰ کیلو وات با فناوری شرکت Vestas دانمارک و Ingeteam اسپانیا، نصب، راه اندازی، اورهال و خدمات پس از فروش و توانایی ساخت انواع قالب ها و قطعات کامپوزیتی جنرال و پیشرفته.

### شرکت دانش بنیان پمپ و توربین پتکو:

طراحی و ساخت پمپهای سانتریفیوژ تحت استانداردهای جهانی مانند API ۶۱۰ شامل تیپ های OH2, OH3, BB1, BB2, BB4, BB3, BB5, VS1, VS4, VS6, VS7 برای مصارف در صنایع نفت، گاز، پالایشگاهی، پتروشیمی، نیروگاهی، معدنی و خطوط لوله و انتقال آب و بزرگترین تولیدکننده پکیج های آتشنشانی مطابق استاندارد NFPA20 و تولیدکننده توربینهای آبی کوچک زیر ۳ مگا وات از نوع فرانسیس، کاپلان، PAT و دارای گواهی صلاحیت تست پمپ از سازمان ملی استاندارد ایران بدلیل برخورداری از بزرگترین آزمایشگاه پیشرفته و مجهز تست پمپ درخاورمیانه و یکی از مراجع رسمی تست پمپ های آبی و پروسس در کشور و آزمایشگاه همکار، با سازمان ملی استاندارد ایران.

### شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید:

طراحی و ساخت انواع سازه های نفتی (دکل، سکو و جکت) وانجام کلیه امورپیمانکاری در پروژه های Off Shore و On Shore، بهره برداری و تعمیر و نگهداری پالایشگاه، پروژه های خطوط لوله انتقال نفت زیردریایی و گوی های شناور و برخوردار از گواهی نامه صلاحیت پیمانکاری پایه یک نفت و گاز، پایه پنج تاسیسات و تجهیزات و پایه پنج آب، گواهی نامه تایید صلاحیت شرکتهای خدماتی و تعمیراتی مخصوص پروژه های O&M و گواهی نامه صلاحیت ایمنی.

### شرکت صنایع فولاد گسترش:

پیمانکار عمومی (GC) در حوزه صنایع معدن، فولاد، نفت، گاز، پتروشیمی، پروژه های ابنیه و نیروگاهی و برخوردار از گواهی نامه صلاحیت پیمانکاری پایه یک رشته صنعت و معدن، پایه یک رشته تاسیسات و تجهیزات و پایه یک رشته ساختمان و ابنیه.

### شرکت توان باد:

توسعه و احداث مزارع توربین های بادی بصورت کلید در دست با استفاده از امکانات مهندسی و اجرایی در راستای سهم مناسبی از بازار انرژی های تجدیدپذیر.

### شرکت سدید تدبیر:

سرمایه گذاری در بورس اوراق بهادار و فرابورس.

## شرکت توسعه و احداث نیروگاهی توان:

پیمانکار عمومی (GC) در زمینه احداث نیروگاه های تولید برق به روش EPC و حضور در پروژه های نیروگاهی شامل نیروگاه های حرارتی، سیکل ترکیبی، برق آبی و انرژی های نو.

## شرکت توسعه نفت و گاز سدید:

مدیریت و اجرای پروژه های توسعه میدان نفت و گاز با تمرکز بر فعالیتهای بالادستی و ایجاد کنسرسیوم با مشارکت شرکتهای فعال در زمینه نفت و گاز.

## شرکت سدید تامین مهندسی:

بهینه سازی زنجیره تامین و ایجاد هم افزایی در فعالیتهای بازرگانی و تامین مواد اولیه، تکنولوژی، خدمات فنی و مهندسی مورد نیاز شرکتهای تابعه گروه صنعتی سدید.

## شرکت فائق صنعت:

پیمانکار عمومی (GC) در اجرای پروژه های صنعتی به روش EPC در زمینه ساخت کارخانجات شکر، صنایع نفت و گاز و پتروشیمی، آب و فاضلاب و همچنین اجرای کارخانجات سیمان.

## شرکت لوله و تجهیزات سدید:

تولید لوله های قطور فولادی به روش اسپیرال از قطر ۲۰ الی ۱۲۸ اینچ با استفاده از ورقهای ضخیم فولادی با گرید st37 الی X70 و در ضخامتهای ۶,۳ الی ۲۵,۴ میلیمتر، با طول ۸ تا ۱۸ متر جهت خطوط انتقال آب و گاز، با ظرفیت ۳۰۰ هزارتن در سال و قابلیت اجرای پوشش خارجی و داخلی لوله از قطر ۵۰۰ الی ۲۴۰۰ میلیمتر با ظرفیت مجموع سالانه ۵ میلیون مترمربع.

## مهمترین پروژه های انجام شده طی سالهای اخیر:

- ساخت هزاران کیلومتر لوله های قطور فولادی خطوط انتقال نفت، گاز، آب در پروژه های بزرگ ملی در سراسر کشور
- ساخت بخشی از لوله های قطور فولادی خط انتقال نفت ترش گوره به جاسک توسط شرکت لوله سازی ماهشهر
- پروژه تعمیرات و نگهداری پالایشگاه فراورش گازی هنگام قشم (M&O) توسط شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید
- طراحی و ساخت صدها دستگاه پمپ بزرگ، پیشرفته و بروز در صنایع نفت، گاز، پالایشگاهی و پتروشیمی کشور توسط شرکت پتکو
- ساخت لوله های خط انتقال آب در پروژه گرمسیری جهت مهار آبهای مرزی و ساخت لوله های خط انتقال آب از خلیج فارس به استان ها و معادن مرکزی (فلات مرکزی) توسط شرکت لوله و تجهیزات سدید
- صادرات ۲۰۰ کیلومتر لوله های قطور فولادی ۵۶ اینچ به کشورهای همسایه توسط شرکت لوله سازی ماهشهر
- پروژه نصب و راه اندازی ۱۴۳ واحد توربین جهت احداث نیروگاه ۹۰ مگاواتی در مزارع بادی منجیل، هرزویل و سیاهپوش استان گیلان، پروژه تولید، نصب و راه اندازی ۴۳ واحد توربین ۶۶۰ کیلوواتی برای احداث مزرعه بادی بینالود استان خراسان رضوی، نصب و راه اندازی ۴ واحد توربین ۶۶۰ کیلوواتی در سایت پوشکین پاس ارمنستان و ... توسط شرکت صبا نیرو
- پروژه نصب و راه اندازی گوی شناور (spm) یکصد هزار تنی در بندر سیراف با کارفرمایی شرکت پالایش فجر جم توسط شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید

- پروژه احداث هفت طرح کارخانه نیشکر توسط شرکت فالح صنعت
- پروژه طراحی و ساخت سازه راس برج میلاد (چهارمین برج بلند مخابراتی جهان)
- پروژه ساخت دریچه سد شیرین دره بجنورد
- پروژه خط لوله دریایی میدان نفتی ابوذر و نوروز توسط شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید
- پروژه NOSBL در منطقه پارس جنوبی توسط شرکت فالح صنعت
- پروژه ساخت بزرگترین جکت خاورمیانه در خلیج فارس توسط شرکت توسعه سازه های دریایی تسدید
- پروژه طراحی، ساخت و نصب سکوی سر چاهی میدان نفتی ابوذر
- پروژه ساخت بزرگترین فلر نصب شده در خاورمیانه
- تولید انواع پمپ های سانتریفوژ افقی و عمودی صنایع آب تا ظرفیت ۲۰۰۰ متر مکعب بر ساعت و ساخت بزرگ ترین پمپ های آب برای نیروگاه های سیکل ترکیبی توسط شرکت پتکو

### مهمترین پروژه های در دست انجام:

- اجرای قرارداد های ساخت لوله های قطور فولادی برای پروژه های مختلف خطوط انتقال نفت و گاز توسط شرکت لوله سازی ماهشهر
- طراحی و ساخت ۱۰ دستگاه الکتروپمپ پروژه خط لوله نفت ترش گوره به جاسک، پروژه آبرسانی پتروشیمی دهلران و پروژه پمپ های سرویس عمومی ایستگاه اول انتقال نفت خام از گوره به جاسک توسط شرکت پتکو و ده ها دستگاه پمپ صنایع مختلف
- قرارداد طراحی و تولید ۳۴ دستگاه توربین بادی ۷۱۰ کیلو وات توسط صبا نیرو
- اجرای قراردادهای تعمیرات و نگهداری توربین های بادی در مزارع بادی احداث شده
- پروژه های تغییر و تجهیز اسکله های ۱۶ و ۱۷ بندر پتروشیمی در عسلویه بصورت EPCC، انجام عملیات صنعتی پالایشگاه های ششم و نهم پارس جنوبی و پالایشگاه فجر جم (O&M)
- تنظیم قرارداد اولیه بصورت کنسرسیوم در خصوص اجرای پروژه ۱۰۰ مگاواتی خواف (فاز اول ۲۵ مگاوات) توسط شرکت توان باد
- طرح فولاد سازی شادگان (اجرای پروژه هشتصد هزار تنی فولاد جهت تولید بیلت) توسط شرکت فولاد گسترش