



تمهید گستر

دانش پدید هرمزگان قشم

شرکت تمهید گستر دانش پدید
هرمزگان قشم

**Tamheed Gostar Danesh Padid
Hormozgan Qeshm Co.(TDQ)**

طراحی، اجرا، تامین، راهبری، تحقیق و توسعه

مشخصات عمومی شرکت

نوع شرکت: سهامی خاص
تاریخ تأسیس: ۱۴۰۰/۱۱/۱۰
شماره ثبت: ۷۰۹۴
شناسه ملی: ۱۴۰۱۰۷۴۰۵۶۷

معرفی کوتاه

شرکت تمهید گستر دانش پدید هرزگان قشم یک شرکت تخصصی فعال در حوزه آبی‌پروری است که به صورت جامع و یکپارچه در تمامی بخش‌های زنجیره ارزش این صنعت فعالیت می‌نماید. این شرکت با تکیه بر دانش فنی، تجربه اجرایی و بهره‌گیری از فناوری‌های نوین، راهکارهای پایدار و اقتصادی را برای توسعه پروژه‌های شیلاتی در مقیاس ملی و بین‌المللی ارائه می‌دهد.

مزیت‌های رقابتی

- رویکرد یکپارچه از طراحی تا بهره‌برداری
- استفاده از فناوری‌های روز و سیستم‌های هوشمند
- تیم فنی و مهندسی چند رشته‌ای
- تمرکز بر پایداری زیست‌محیطی و بهره‌وری اقتصادی
- توانایی اجرای پروژه‌ها در مقیاس‌های مختلف

چشم‌انداز

تبدیل شدن به یکی از شرکت‌های پیشرو منطقه در توسعه فناوری‌ها و پروژه‌های نوین آبی‌پروری، با تمرکز بر امنیت غذایی، اقتصاد دریامحور، صادرات‌محور و حفاظت از منابع طبیعی و محیط زیست.

مأموریت

ارائه راهکارهای مهندسی، فناورانه و پایدار، در راستای توسعه صنعت آبی‌پروری و افزایش بهره‌وری زنجیره ارزش شیلات.

حوزه‌های فعالیت

- تکثیر آبزیان دریایی و آب شیرین؛ مشتمل بر ماهی، میگو، سخت پوستان، نرم‌تنان، جلبک ها و ...
- پرورش لندبیس، مزارع دریایی و سامانه‌های پرورش در قفس
- طراحی و اجرای سیستم‌های RAS و هایپرید
- طراحی و اجرای فتوبایوراکتورهای تولید میکروآلگ
- تولید تجهیزات آبی‌پروری
- خدمات فنی، مهندسی و مدیریتی
- خدمات بازرگانی، صادرات و واردات، بازاریابی و فروش محصولات
- اتوماسیون و هوشمندسازی مراکز پرورش
- آکواپونیک و سیستم‌های تلفیقی (IMTA)
- اصلاح نژاد
- تحقیق و توسعه (R&D) در زمینه های مرتبط با آبی‌پروری و محصولات جانبی آبزیان

محصولات و خدمات

- طراحی و اجرای مراکز تکثیر و پرورش
- طراحی و اجرای کارخانه و خطوط تولید خوراک
- طراحی و اجرای مراکز فراوری آبزیان
- طراحی و اجرای مراکز تولید واکسن
- طراحی و ساخت سیستم‌های RAS و هایپرید
- طراحی و اجرای تاسیسات آکواپونیک و سیستم های تلفیقی (IMTA)
- تجهیزات فیلتراسیون و کنترل کیفیت آب
- طراحی، اجرا و تامین تجهیزات اتوماسیون، پایش و کنترل اقلیم
- سیستم‌های تغذیه
- خدمات مشاوره، طراحی، اجرا و راهبری پروژه‌های شیلاتی
- و خدمات تحقیق و توسعه تخصصی

توانمندی‌ها و امکانات

- توان طراحی و اجرای پروژه‌های بزرگ‌مقیاس
- دسترسی به فناوری‌های روز آبی‌پروری
- طراحی سیستم‌های اتوماسیون
- کارگاه فنی ساخت و تولید
- دفتر فنی و امکانات مهندسی
- توان تحقیق و توسعه تخصصی
- و قابلیت راهبری پروژه‌ها در مقیاس ملی و بین‌المللی.

شرکای استراتژیک و کنسرسیوم‌ها

همکاری با شرکت‌ها و کارفرمایان داخلی و بین‌المللی در ایران، جنوب شرق آسیا، استرالیا و کشورهای حوزه خلیج فارس.

سوابق اجرایی

- مطالعات و طراحی مرکز تکثیر و پرورش King Mud Crab - ابوظبی - امارات متحده عربی - ۲۰۲۴ - اتمام یافته
- طراحی و تجهیز آزمایشگاه کنترل کیفی آب و میکروبیولوژی - ابوظبی - امارات متحده عربی - ۲۰۲۴ - اتمام یافته
- مشاوره، طراحی، نظارت و راهبری مجتمع تکثیر و نرسری ماهیان دریایی - بوشهر - ایران - ۲۰۲۵ - در حال اجرا
- مودیفیکیشن، بازطراحی و افزایش ظرفیت هجری ماهیان دریایی - بوشهر - ایران - ۲۰۲۵ - در مرحله عقد قرارداد

تیم مدیریتی و فنی

تیم فنی و مهندسی چندرشته‌ای متشکل از:

- متخصصان معماری، عمران، تاسیسات مکانیکال و الکتریکال
- آبی‌پروری، بهداشت و تغذیه آبزیان، ژنتیک
- مهندسی سیستم‌ها و فرایندها، اتوماسیون و IT
- و مدیریت پروژه

ارتباط با ما

آدرس:
شیراز، میدان مطهری، قدوسی شرقی، خیابان صدا و سیما، ساختمان هنر، طبقه همکف،
واحد ۱

کد پستی:
۷۱۸۴۹۶۶۹۶۵

تلفن:
۰۰۹۸۷۱۳۸۲۳۹۹۳۳
۰۰۹۸۹۱۳۲۰۹۰۱۹۴
۰۰۹۸۹۳۷۹۹۶۴۱۵۹

وبسایت:
www.tdqco.com

ایمیل:
info@tdqco.com