

دایان

شرکت دایان صنعت تدیس

Dependable Supply, Trusted Engineering

دایان صنعت تندیس، حاصل هم‌افزایی جمعی از مدیران، مهندسان و کارشناسان برجسته و باتجربه است که هر یک، سال‌ها سابقه درخشان در صنایع گوناگون، به‌ویژه در بخش‌های بالادستی و مادر کشور، اندوخته‌اند. این تیم متخصص، که پیش از این در پروژه‌های متعدد و پیچیده نفت، گاز، پتروشیمی، فولاد، معدن و سیمان نقش‌آفرینی کرده‌اند، اکنون با هدفی مشترک گرد هم آمده‌اند تا دانش، تجربه و شبکه ارتباطی خود را در قالب شرکتی پویا و نوآور به کار گیرند. این شرکت با تمرکز بر ارائه راهکارهای تخصصی در حوزه‌های کنترل و ابزار دقیق، مسیری روشن را برای پشتیبانی فنی و مهندسی صنایع کشور فراهم نموده است.

این شرکت با بهره‌مندی از تخصص عمیق هر یک از اعضای تیم خود، که سابقه‌ی همکاری با شرکت‌های پیشرو در صنعت نفت (از اکتشاف و تولید تا پالایش)، پتروشیمی (واحدهای الفین، آمونیاک، اوره و پلیمرها)، صنعت فولاد (خطوط تولید، واحدهای نورد و ذوب)، و همچنین شرکت‌های دارویی را دارند، آمادگی خود را برای ارائه خدمات مشاوره‌ای، تأمین تجهیزات تخصصی و اجرای پروژه‌های صنعتی اعلام می‌دارد. با درک چالش‌های منحصربه‌فرد هر صنعت، رویکردی تخصصی و دقیق را در پیش می‌گیرد تا بهترین و کارآمدترین راهکارها را متناسب با نیازهای فنی و اهداف استراتژیک مشتریان خود ارائه دهد.

با اتکا به سرمایه‌های فنی و تخصصی خود، افتخار دارد که در ارائه خدمات مهندسی، تأمین و اجرای پروژه‌ها، استانداردهای کیفی و ایمنی را سرلوحه کار خود قرار دهد. این شرکت با نگاهی بلندمدت به آینده صنعت کشور، در تلاش است تا با نوآوری مستمر، تعهد به کیفیت و ارائه خدمات پس از فروش متمایز، به شریکی قابل اتکا و ارزشمند برای سازمان‌ها و صنایع پیشرو تبدیل شود و در توسعه زیرساخت‌های حیاتی کشور نقشی پررنگ ایفا نماید.

تأمین کالا و بازرگانی

دایان صنعت تندیس در حوزه تأمین کالا و بازرگانی، با تکیه بر شناخت دقیق نیازهای صنایع و بهرمندی از توان اجرایی و ارتباطی گسترده، رویکردی مطمئن، چابک و نتیجه‌محور را دنبال می‌کند. این شرکت با درک واقعی دغدغه‌ها، محدودیت‌ها و الزامات کارفرمایان، تلاش می‌کند در تمام مراحل تأمین، همراه و پشتیبان آنان باشد و مسیر تهیه کالا را به شکلی پیش ببرد که آرامش خاطر، سرعت عمل و اطمینان فنی هم‌زمان فراهم شود.

تأمین کالا در این مجموعه از دو مسیر اصلی انجام می‌شود: نخست، از طریق موجودی داخلی شرکت و همچنین ظرفیت همکاران و تأمین‌کنندگان داخلی در ایران؛ و دوم، از طریق شبکه گسترده بازرگانی خارجی و ارتباط با منابع معتبر بین‌المللی. حضور و ارتباطات فعال شرکت در چین، استرالیا، عراق و ترکیه این امکان را فراهم کرده است که فرآیند شناسایی، خرید، پیگیری و تحویل کالا با دقت و سرعت بیشتری انجام شود و کالا، در صورت نیاز، مطابق مدل و کد درخواستی تأمین گردد.

در شرایطی که به دلیل تحریم، توقف تولید یا محدودیت‌های فنی، امکان تأمین دقیق کالای موردنظر وجود نداشته باشد، دایان صنعت تندیس با رویکردی مهندسی‌شده، راهکارهای جایگزین و معادل‌های قابل اتکا را پیشنهاد می‌کند تا روند پروژه متوقف نشود. این نگاه، برآمده از باور شرکت به همراهی واقعی با کارفرماست؛ همراهی که تنها به تأمین کالا محدود نمی‌شود، بلکه هدف آن یافتن بهترین راه‌حل در سخت‌ترین شرایط و ایستادن در کنار مشتری تا رسیدن به نتیجه مطلوب است.



- فولاد خراسان
- فولاد هرمزگان
- فولاد امیر کبیر
- فروکروم سبزوار
- سازمان انرژی اتمی
- شرکت پرگاس فرایند
- تصفیه خانه آب و فاضلاب التیمور مشهد
- تصفیه خانه آب و فاضلاب شهریار
- ساختمان وزارت بهداشت
- ساختمان مرکزی بانک پارسیان
- سامان داروی هشتم
- آرین پلاسما
- داروسازی زیست
- داروسازی نیکزاد مهر
- گروه سن ایچ
- هایسنس
- پارس حیات
- ماد ایران
- سکوی حفاری مدرس
- سکوی حفاری الوند
- سکوی حفاری FD5
- نفت فلات قاره
- نفت و گاز شرق
- مناطق نفت خیز جنوب
- پالایش نفت لاوان
- پالایشگاه نفت خزر
- پالایشگاه ستاره خلیج فارس
- پتروشیمی تندگویان
- پتروشیمی جم
- پتروشیمی ایلام
- پتروشیمی مارون
- صنایع ملی مس
- صنایع معدنی گل گهر
- مس سونگون
- معدن چادر ملو
- نیروگاه کاسپین



Instrumentation

EPC

Construction & Installation

- Tubing & Piping
- Physical Installation
- Pre-Commissioning & Commissioning
- Cold Loop Check (Wiring & Signal Verification)
- Calibration (Zero & Span Adjustment)
- Hot Loop Check (Process Performance Verification)

Procurement

Field Instrumentation:

Transmitter(Pressure , Temperature ,Flow Level , ...)

Final Control Elements:

Control Valves: Globe Valve, Ball Valve
Butterfly Valve....

Actuators: Pneumatic Actuator (Diaphragm or Piston) Electric Actuator, Hydraulic Actuator, Accessories for Valves.

Analytical Instruments

pH Transmitter / Analyzer

Conductivity Transmitter

Gas Detector (Toxic or Flammable)

Oxygen Analyzer

Documentation:

- P&ID
- Data Sheets
- Instrument Index
- Loop Diagrams
- Hook-up Drawings
- Cable Schedule



Control & Monitoring

Control & Monitoring

EPC

طراحی سیستم های کنترل
طراحی مدارهای کنترل، برنامه نویسی و شبیه سازی

Construction & Installation

Panel Installation & Wiring: Mounting control cabinets and completing marshalling/cross-wiring.

Network Configuration: Configuring managed switches and communication links.

Loop Testing (Point-to-Point): Verifying the communication between field instruments and the controller.

HMI/SCADA Integration: Verifying graphical representation and alarm accuracy.

System Integration Test (SIT): Final validation of the entire system as a fully integrated unit.

Loop Check & Commissioning: Final functional tests with process equipment.
(Hot Commissioning)

Procurement

Controller Units

I/O Modules:

Communication Equipment

Control Cabinets/Panels

Power Supply Units (PSU)

Software Licenses

Engineering

Control Philosophy Development

System Architecture Design
(DCS/PLC/SIS).

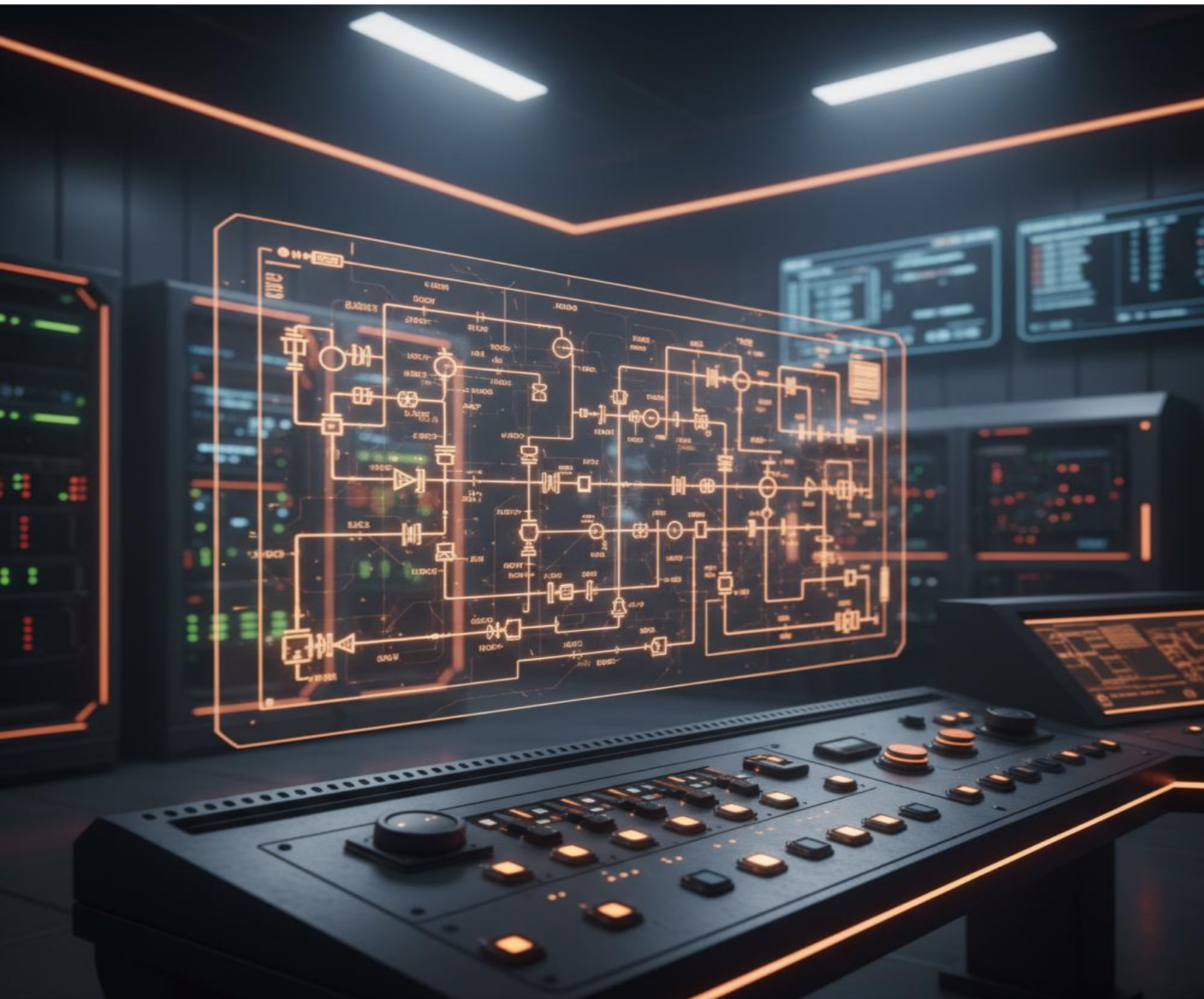
I/O List Compilatio.

Control Panel Layout Design

Network & Communication Design

HMI/SCADA Graphics
Development.

Logic Diagram Creation (C&E
Matrix):.



ارتباط با ما:

آدرس: تهران، میرداماد، میدان مادر، خ وزیر پور، خ خسروانی، پ ۴، واحد 6

تلفن: 02126422812

ایمیل: info@Dayansanat.co