



Prefabrikasjon og montering av rørledninger og installasjon av stålkonstruksjoner

Vi spesialiserer oss innen prefabrikasjon og montering av:

- Teknologiske og industrielle rørledningssystemer
- Installasjonssystemer for rørledninger som opererer under vann

Omfanget av selskapets tilbud inkluderer også prefabrikasjon og installasjon av en mindre stålkonstruksjoner for ulike formål, som bl.a.:

- Elementer og utstyr til offshore plattformer samt flytende fartøy
- Spesielle stålkonstruksjoner, inkludert de som er på land.



Ingeniør tjenester og teknisk tilsyn

- WNS POMORZE tilbyr tjenester innen ingeniørarbeid, teknisk mottak, kvalitetstilsyn og kontroll over omløp av og punktlighet i produksjonsprosessen.
- Vårt tilbud er rettet mot investorer, lederbedrifter eller klassifiseringsenheter som tilbyr tilsyn over et gitt byggingsprosjekt.
- Det er et team bestående av erfarne ingeniører med et mangfold av spesialiseringer, inkludert Internasjonale Ingeniører samt Sveising Inspektører (IWE, IWI-C), som er ansvarlige for den tekniske rådgivingen.



Laboratoriet for destruktiv og ikke-destruktiv testing,

på laboratoriet utfører vi et bredt spekter av NDT og DT tester, som er tilgjengelige på markedet, blant annet forskning innen:

- RTG, PMI, PT, UT, VT (personell av 3. grads inspektør garanterer den høyeste grad av service)

Ved å benytte seg av tjenestene til vårt laboratorium kan du være sikker på at ditt arbeid oppfyller alle standarder som kreves for ditt produkt.



PWHT – Varmebehandling, glødning og oppvarming av stål med skyvekraft.

Vi har et bredt utvalg av maskiner og verktøy er nødvendig for å sikre full støtte av ditt byggeprosjekt samt for å gi den høyeste kvaliteten på tjenester knyttet til utarbeidelse av materiale for sveising og varmebehandling etter sveising.

Ved å eie en mengde moderne utstyr med opptakere i digital- og papirformat, ledninger og varmematter, reduserer dette behandlingstiden og håndteringen av alle bestillingene.

Vår flerårig erfaring innen ledende arbeid gjør at vi kan tilby de høyeste arbeidsstandarder og for å øke produktkvaliteten til våre kunder.



Opplærings- og kvalifiseringstester

Vårt senter realiserer grunnleggende opplæring i to moduler, spesialiserte samt kvalifiseringstester for sveisere innen følgende metoder:

- 111 – manuell buesveising (MMA)
- 131 – sveising med MIG-metoden
- 135 – sveising med MAG-metoden
- 136 – buesveising med pulverfylt ledning (FCAW)
- 138 – buesveising med metallisk pulverfylt ledning (FCAW)
- 141 – sveising med TIG-metoden

I tillegg gjennomfører vi kurs for installatører innen bruk av acetylen og oksygen basert skjærebrenner - samt kurs for sveisere innen elektrodesveising.

Kurs av høy kvalitet tilbys av den profesjonelle staben hos WNS POMORZE, som består av sertifiserte sveiseingeniører (IWE) og instruktører (IWP). Vår stab har erfaring og veldig god kjennskap til bransjen, noe som hjelper kursdeltakerne til å orientere seg mer om sin fremtidige karriereutvikling.



Kvalitetskontroll

Som en del av kvalitetskontrollen, tilbyr vi veiledning for ditt prosjektet og for dets relaterte problemer.

Vi vil hjelpe deg og din bedrift til å utarbeide et endelig produkt av den høyeste kvalitet.

Våre inspektører vil hjelpe din bedrift å eliminere inkonsekvenser og forbedre arbeidsytelsen i forbindelse med prosjektet.



Kontakt

WNS Pomorze Sp. z o.o.
ul. Marynarki Polskiej 96
80-955 Gdańsk
T / F: +48 58 342 24 12
wns@wnspomorze.pl

WNS NORGE AS
Hamnegata 20
5411 Stord, Norge
norge@wnspomorze.com

www.wnspomorze.pl

www.wnspomorze.no

Utstyr og konstruksjoner i
SKIPSBYGGINGSINDUSTRIEN, OFFSHORE, SUBSEA

PETROKJEMISKE
installasjoner

STÅLKONSTRUKSJONER
til generelt bruk