

POSIZIONE: CATEGORY BUYER

MISSION: trattare con padronanza termini contrattuali, prezzi e condizioni economico-commerciali con i vari fornitori delle diverse tecnologie che vanno a comporre un sistema di controllo completo, anche complesso, relativo ad un bando di gara o ad un progetto specifico sia in ambito domestico (Italia) che Internazionale.

DIPARTIMENTO: Procurement & Supply Chain.

COMPETENZE E RESPONSABILITA':

- Padronanza delle Procedure aziendali di acquisto definite dal Gruppo Titagarh e nel rispetto degli standard qualitativi ISO 9001, ISO 14001 e OHSAS 18001 e delle Normative di riferimento (sicurezza, qualità, standard internazionali, ecc.),
- Conoscenza dei concetti di Prequalifica e Qualifica Fornitori, Vendor List, SRM, individuazione dei fornitori e marketing di acquisto, criteri fondamentali per la selezione del fornitore (Total Cost of Ownership, processo di Selezione del fornitore - raffronto offerte tecnico/commerciali);
- Gestire le richieste di offerta per materiali, apparati elettronici sia COTS che sistemi tecnologici complessi inclusi Servizi di Ingegneria, supporto, ecc.;
- Conoscenza e gestione delle principali clausole specifiche dei vari contratti (Termini e condizioni commerciali, implicazioni legali, aspetti tecnici e operativi, specifiche di riferimento, crono-programma lavori, ecc.).
- Monitoraggio dei fornitori, gestione dei contratti per quanto di competenza Ufficio Acquisti e procedure di notifica Non Conformità e claim in caso di ritardate e/o mancate performance.
- Implementazione del processo di RFI/RFQ/RFP, raffronto offerta, negoziazione e la relativa finalizzazione e conseguente stipula di contratti e ordini di acquisto di sistemi sia di Trasporto e relativi servizi ivi compresi servizi di Ingegneria
- Gestione dei seguenti sottosistemi:
 - Gearboxes Brake system Train control & management system (TCMS) including remote diagnostic Traction motors Automatic Couplers Main Traction converters Train control & management system (INDUSI + TTT)
 - Bogies frames Bogies frames machining Train control & management system (DIS) Wheelsets Carbody Cables (electrical) Seat entertainment (PIS) Slewing rings

Inductor Buffers Frontal GRP Painting, film Pantograph Mock-up Lateral Window
Driver's seat Steel parts

- Passenger doors Gangway Rubber suspensions Driver desk Fire protection Driver doors Aluminum parts Wiper system Thermoacoustic insulation
- Electrical cabinets Primary springs HVAC Braking resistors and breakers Auxiliary converters Floor Torsion bar Interiors Battery + battery box High Voltage Box Cab windcreens Bearing unit Suspensions