

PROPOSAL ENGINEER – Addetto implementazione tecnica offerte

La risorsa, da inserire nel settore COMMERCIALE, all'interno dell'ufficio IMPLEMENTAZIONE TECNICA OFFERTE con altre già presenti, assolverà le funzioni di progettista di base e preventivista.

Con riferimento al responsabile del settore, il candidato dovrà occuparsi della preparazione di offerte tecniche ed economiche, nel rispetto di requisiti e tempi imposti, individuando i possibili contenuti di innovazione di prodotto e/o di processo e di ottimizzazione dei costi, che assicurino elevato grado di competitività.

In particolare dovrà:

- contribuire attivamente al costante processo di innovazione tecnologica e progettuale aziendale, monitorando e approfondendo gli sviluppi che il mercato presenta nei settori di attività dell'azienda;
- analizzare criticamente i documenti progettuali e contrattuali forniti dal committente in occasione di ogni richiesta d'offerta;
- eseguire pre-dimensionamenti di processo, biologici, chimici, termotecnici, idraulici e meccanici necessari a sviluppare la migliore proposta tecnica;
- redigere progetti d'offerta, interfacciandosi con i Servizi Tecnici e l'Ufficio Gare aziendali ed eventuali consulenti esterni incaricati dello sviluppo di parti specialistiche;
- quantificare analiticamente i costi di realizzazione delle soluzioni proposte, a fronte di indagini di mercato specifiche per ogni progetto, incluse pre-trattative con i fornitori prescelti per gli acquisti principali

Si richiede:

- età indicativa: 25/35 anni;
- formazione: preferibilmente laurea magistrale in Ingegneria per l'Ambiente e il Territorio o formazione tecnica equivalente nell'ambito di tecnico impiantistico;
- esperienza: preferibilmente di almeno 3 anni nella progettazione e/o preventivazione di impianti elettromeccanici industriali presso aziende o in studi professionali con attività riconducibili a quelle dell'azienda;
- buona conoscenza della lingua inglese;
- buona capacità di utilizzo di sistemi informatici: sarà oggetto di preferenza la conoscenza del software WEST DHI e del pacchetto ACCA PRIMUS;
- disponibilità a brevi trasferte (tipicamente di uno o due giorni);
- patente B

Costituisce elemento di preferenza l'abilitazione alla professione di ingegnere.

Zona di lavoro: Forlì

Retribuzione ed inquadramento saranno correlati all'esperienza e professionalità maturata, nell'ambito del settore Metalmeccanica Industria in cui opera Torricelli.

PROJECT MANAGER

La risorsa, da inserire nel settore PRODUZIONE, assolve le funzioni di PM (Responsabile di commessa).

In collaborazione con il responsabile del settore, la figura prescelta dovrà garantire la gestione di commesse per committenti pubblici e privati, assicurando il rispetto dei parametri di qualità, tempi e costi fissati dal budget. In particolare si tratta di commesse per la realizzazione di impianti chiavi-in-mano, con forte contenuto multidisciplinare (opere civili, opere meccaniche, elettriche e di automazione).

In particolare, per ogni commessa affidata, il PM dovrà:

- esaminare i documenti contrattuali ed analizzare le criticità;
- redigere e gestire i documenti di programmazione e controllo, secondo quanto previsto dal Sistema Qualità aziendale;
- collaborare con il settore Servizi Tecnici aziendale per la redazione dell'ingegneria di dettaglio/costruttiva, delle Specifiche Tecniche di componenti e materiali, e dei disegni as-built;
- collaborare con l'Ufficio Acquisti per gli approvvigionamenti;
- mantenere l'interfaccia con la committenza;
- supervisionare l'operato di fornitori e subappaltatori;
- assumere il ruolo e le responsabilità di Direttore di Cantiere;
- coordinare l'attività del Servizio Avviamento Impianti aziendale;
- mantenere il controllo degli aspetti economici e rispondere del raggiungimento del budget assegnato.

Si richiede:

- età indicativa: preferibilmente 40/45 anni;
- formazione: laurea in ingegneria o formazione tecnica equivalente;
- esperienza: pluriennale nella gestione di commesse impiantistiche, con la conoscenza degli strumenti di programmazione e controllo;
- disponibilità a trasferte, tipicamente da uno a quattro giornate settimanali, salvo esigenze organizzative particolari;
- buone capacità di analisi dei problemi, per risolverli in modo rapido ed efficiente;
- propensione al lavoro di gruppo;
- competenze informatiche di base;
- patente auto

Costituiscono titolo di preferenza:

- attestato formazione da dirigente e/o preposto sicurezza D. Lgs. 81/2008
- conoscenza delle norme in materia di appalti pubblici
- conoscenza lingue straniere: inglese
- conoscenza software: MS Project, ACCA Primus, Autocad, Revit
- possesso dell'abilitazione alla professione di ingegnere

Zona di lavoro: Forlì, con spostamento nei cantieri in Italia

Retribuzione ed inquadramento sono correlati all'esperienza e professionalità maturata.