

Preventivista Meccanico

Rif.RE0026

Sede di lavoro: **Reggio Emilia**

PREVENTIVISTA IMPIANTI MECCANICI

Mansioni principali, in riporto al Responsabile Ufficio Tecnico, sarà inserito nell' Ufficio Gare e Preventivi, collaborando attivamente alla stesura dei preventivi per le Gare d'Appalto Pubbliche e Private del settore meccanico:

- Studia i documenti di gara e fa una valutazione di massima della consistenza del progetto tecnico e della congruenza con i computi metrici;
- Esegue lo studio dei costi diretti, definendo il costo dei materiali e i tempi di posa;
- Esegue lo studio dei costi indiretti (organizzazione del cantiere);
- Prepara e invia le RDO ai fornitori;
- Valuta le offerte dei fornitori per singole categorie di prodotti;
- Predisporre, in collaborazione con il Responsabile Divisione, il preventivo analitico della offerta;
- Valuta, in collaborazione con la Direzione Commerciale, l'Ufficio Tecnico, le eventuali migliorie da apportare alle offerte presentate;
- Predisporre l'offerta economica (computi, prezzi) e ne verifica la congruenza con l'offerta tecnica;
- Cura la raccolta e archiviazione dei documenti relativi alle offerte studiate;
- Predisporre i giustificativi dei prezzi qualora occorrenti;
- Effettua le verifiche ed ottimizzazioni tecnico normative per la progettazione esecutiva delle lavorazioni previste contrattualmente.
- Predisporre la documentazione finale relativa ad apparecchiature ed impianti, DICO, ISPEL, etc;
- Gestisce la banca dati delle attività di propria competenza (gare presentate, raccolta dati di consuntivo, analisi parametriche, etc);
- Si interfaccia, all'occorrenza, con il cliente, i progettisti esterni, i partners, le altre funzioni aziendali

Requisiti indispensabili:

- Diploma di perito meccanico, mecatronico, elettrico o titolo equivalente
- (titolo preferenziale Laurea Triennale / specialistica in Ingegneria)
- Almeno 3 anni di esperienza nel ruolo

Competenze trasversali richieste:

- Buone capacità di comunicazione;
- Ottima capacità organizzativa e di pianificazione;
- Ottima capacità di lavoro in team;
- Flessibilità.

Conoscenze richieste:

- Ottima conoscenza del pacchetto Office;
- Ottima conoscenza EXCEL;
- Buona conoscenza AUTOCAD 2D-3D;

- Buona conoscenza della lingua Inglese.
- Gradita conoscenza della impiantistica Elettrica.

Annuncio rivolto ad entrambi i sessi, età e nazionalità (L.903/77, L. 125/91; D.lgs. 215/03, D.lgs. 2016/03).

Prendere visione dell'informativa sulla privacy (RGPD Regolamento (UE) n. 2016/67)