

In rapporto alle varie richieste di chiarimento circa la gara di acquisto di TC simulatore con scadenza 06/05/2011 si precisa quanto segue:

1. La manutenzione full-risk decorre dal secondo anno e per un periodo di quattro anni che dovrà essere quantizzato con lo sconto percentuale sul costo dell'apparecchiatura.
2. I requisiti radioprotezionistici sono strettamente collegati alle caratteristiche delle macchine fornite.
3. Anche il controsoffitto deve rispettare le stesse norme radioprotezionistiche.
4. La ditta appaltatrice ha l'onere di effettuare prima della installazione dell'apparecchiatura una prova di carico per la verifica della portata del solaio.
5. Gli impianti elettrici e i quadri elettrici vanno sostituiti e certificati. La linea di alimentazione dalla centrale fino ai quadri da voi predisposti sarà realizzata dall'amministrazione dell'ente sulla base della potenza da Voi indicata per il funzionamento del TC Simulatore.
6. L'impianto di condizionamento andrà revisionato e/o integrato al fine di produrre le condizioni termoidrometriche per il corretto funzionamento dell'apparecchiatura.
7. Ricambi d'aria secondo norma per una sala con TC simulatore.
8. È prevista l'alimentazione di Gas medicali dalla centrale fino all'esterno dell'area di intervento, che è a carico dell'amministrazione. La ditta appaltatrice dovrà curare il collegamento e l'installazione di dispositivi di erogazione all'impianto esistente da installare all'interno dell'area di intervento (Sala TC simulatore)
9. Si conferma che l'importo è di 500.000 euro oltre IVA per la TC multislice simulatore con quattro anni di manutenzione e tubo radiogeno incluso.
10. Il costo dei canoni di manutenzione full-risk e di assistenza tecnica per i quattro anni successivi al primo di garanzia deve essere indicata con percentuale sul prezzo a base d'asta.
11. Tutti gli elementi dell'allegato A sono da considerarsi essenziali, ma comunque i valori devono considerarsi in un range di $\pm 20\%$.

Napoli 29.04.2011

Dr. Domenico Bisogni