

QUESITO N. 3: Caratteristiche sala operatoria in cui sarà installato il microscopio operatorio richiesto nel lotto IV, ed in particolare altezza soffitto portante e caratteristiche strutturali del soffitto portante.

RISPOSTA QUESITO N. 3: Portata solaio: circa 200 Kg; Altezza controsoffitto finito: 2,70 m

QUESITO N. 4: Nel Punto 9 - Seconda Busta – Documentazione Tecnica del CSA, è richiesto un “elenco dettagliato dei materiali di consumo che si prevede di utilizzare per i primi due anni di esercizio, giustificando dettagliatamente l’entità dei consumi previsti in funzione dell’utilizzazione dell’apparecchiatura”. Tale richiesta però non è eseguibile senza conoscere il reale utilizzo che l’apparecchio effettuerà nei primi due anni di esercizio, si richiede pertanto di quantificare tale utilizzo. In alternativa, potremo indicare il materiale di consumo necessario per l’esecuzione di ogni singolo esame su paziente.

RISPOSTA QUESITO N. 4: E’ sufficiente indicare l’elenco dettagliato dei materiali di consumo necessari per l’esecuzione di ogni singolo esame su paziente.

QUESITO N. 5: Gli allegati “B_specifiche tecniche”, “B1_scheda riepilogativa” ed “E_schede offerte” sono composti da un unico file con i fogli dei diversi lotti; nel CD riportante il file informatico sia in formato .pdf che .xls, si deve inserire il file completo, quindi anche con i lotti per i quali non si presenta offerta, o un estratto del file contenente i soli lotti di partecipazione? Si chiede, inoltre, conferma dell’inserimento nel CD sia della copia integrale e fedele dei documenti riportanti anche la firma, sia dei file in formato excel, quindi non firmati dal Legale Rappresentante.

RISPOSTA QUESITO N. 5: E’ sufficiente inserire un estratto del file contenente i soli lotti di partecipazione. Nel CD devono essere inseriti i file sia in formato PDF contenenti i documenti firmati dal Legale Rappresentante, sia in formato .xls senza, quindi, la firma del Legale Rappresentante.

Il Responsabile Unico del Procedimento

(Ing. Paola Brazzoduro)

