

A.O. ICP – Procedura aperta per la fornitura di un sistema digitale per radiologia interventistica non vascolare comprensivo di: garanzia di 24 mesi, servizio di manutenzione di tipo full risk pari a 72 mesi decorrenti dalla scadenza della garanzia nonché delle relative opere edili occorrente al P.O. E. Bassini dell’A.O. ICP di Milano.

TABELLA QUESITI PERVENUTI E RISPOSTE FORMULATE

NR. QUESITO	Quesito	Risposta
1.	Richiedete che tutti i movimenti da voi indicati dello stativo monoplanare ad arco a C siano motorizzati. Il movimento longitudinale motorizzato è indicativo di una azienda concorrente per cui mantenere questa richiesta sarebbe per noi causa di esclusione; ovviamente i movimenti della C cranio caudale e RAO LAO devono essere motorizzati.	Le rotazioni si intendono motorizzate, per quanto riguarda le escursioni si rimanda a quanto indicato in maniera specifica nel capitolato. Pertanto l’escursione longitudinale può non essere motorizzata.
2.	Relativamente ai monitor non capiamo se gli stessi devono essere a colori o monocromatici o possiamo offrire quelli che per la ns. esperienza sono migliori oppure dobbiamo offrire un monocromatico e un colore.	I monitor offerti possono essere indifferentemente a colori o monocromatici.
3.	Vi informiamo che non conosciamo cristalli con equivalenza al piombo da 1 mm ma solo da 0,5 mm.	Il cristallo deve essere di spessore maggiore o uguale ad 1 mm Pb eq
4.	Non capiamo se dobbiamo lasciare la barriera anti X pensile esistente. Vi informiamo che una sua riallocazione è praticamente impossibile.	Qualora la barriera pensile esistente non sia utilizzabile deve essere fornita una seconda barriera di caratteristiche equivalenti a quella richiesta
5.	UPS richiedete che sia almeno per la console di comando ma non esplicitate se la macchina deve fare raggi o restare solo accesa.	L’UPS deve permettere che l’apparecchiatura resti accesa, non è necessario che la macchina emetta raggi
6.	Non capiamo se il progetto elettrico deve essere allegato all’offerta o al momento degli inizi lavori in caso di aggiudicazione.	Il progetto elettrico deve essere allegato all’offerta
7.	L’apparecchio deve avere il software di sottrazione di immagine DSA?	Non è richiesto esplicitamente nel capitolato
8.	Il controsoffitto deve essere sostituito?	Come indicato in capitolato, il controsoffitto deve essere sostituito se necessario
9.	Relativamente al mese di prova significa che in caso non venga superato per obiettive mancanze verranno riconosciuti unicamente i costi relativi alle opere effettuate e agli accessori eventualmente forniti? (pensile scialitica letto??).	Sì, i costi relativi ai lavori edili ed impiantistici, no i costi di pensili, scialitica, letto, ecc che potranno essere ritirati dalla ditta
10.	Relativamente alle caratteristiche Arco C a detettore piatto motorizzato, sono	a) possono essere offerti anche sistemi con macchia focale di dimensione inferiore a

A.O. ICP – Procedura aperta per la fornitura di un sistema digitale per radiologia interventistica non vascolare comprensivo di: garanzia di 24 mesi, servizio di manutenzione di tipo full risk pari a 72 mesi decorrenti dalla scadenza della garanzia nonché delle relative opere edili occorrente al P.O. E. Bassini dell’A.O. ICP di Milano.

TABELLA QUESITI PERVENUTI E RISPOSTE FORMULATE

	<p>richieste le seguenti caratteristiche:</p> <p>a) Sorgente radiogena - doppia macchia focale da 0,3 e 0,6mm, nostra soluzione prevede una doppia macchia focale da 0,3 e 0,5mm assicurando così una migliore risoluzione / qualità immagine in quanto più piccola di quella richiesta;</p> <p>b) Sicurezze-collegamento dell’apparecchiatura alle segnalazioni luminose di erogazione raggi sulle porte di accesso; trattandosi di apparecchiatura mobile i sistemi di sicurezza e segnalazioni sono direttamente presenti sull’arco o sul trolley;</p> <p>c) Stativo Monoplanare multi direzionale ad arco a C: tutte le movimentazioni devono essere motorizzate, la ns soluzione prevede la motorizzazione per tutte i movimenti ad esclusione di quello longitudinale in quanto movimento effettuato con minor frequenza. Alla luce di quanto sopra chiediamo di poter presentare offerta con la ns apparecchiatura.</p>	<p>quanto indicato nelle caratteristiche</p> <p>b) deve essere effettuato anche il collegamento alle segnalazioni luminose di erogazione raggi sulle porte di accesso</p> <p>c) Le rotazioni si intendono motorizzate, per quanto riguarda le escursioni si rimanda a quanto indicato in maniera specifica nel capitolato. Pertanto l’escursione longitudinale può non essere motorizzata</p>
<p>11.</p>	<p>Tra le caratteristiche tecniche si richiede: interfaccia utente in italiano e monitor bianco/nero e a colori su trolley. La nostra soluzione prevede un interfaccia utile facile ed intuitivo denominato syngo, comune a tutte le radiologiche digitali di ultima generazione che ha però delle descrizioni in inglese ed il trolley monta n. 2 monitor medicali gemelli a colori o bianco e nero, ad alta risoluzione. Alla luce di quanto sopra chiediamo di poter presentare offerta con la ns apparecchiatura.</p>	<p>Si ritengono adeguate anche soluzione che presentino descrizioni in inglese. I monitor offerti possono essere indifferentemente a colori o monocromatici.</p>

NB.: Si precisa che la Stazione Appaltante ha provveduto a rispondere ai quesiti pervenuti entro il termine fissato del 9 giugno 2014, come stabilito dal Disciplinare di gara – Paragrafo I “Informazioni e sopralluogo” pag. 26.

09/06/2014