

Quesito	Risposta
<p>- In riferimento all'art. 8 del CTP in cui viene specificato che "Gli interventi manutentivi dovranno essere garantiti, secondo le tempistiche indicate nel presente Capitolato anche in caso di danni accidentali o furto", si chiede conferma che l'indicazione che "gli interventi manutentivi dovranno essere garantiti anche in caso di furto" trattasi di refuso, in quanto il furto viene considerato alla stregua del dolo e pertanto escluso dalle garanzie a carico del fornitore.</p>	<p>- Trattasi di refuso.</p>
<p>- In riferimento alle "quotazioni opzionali obbligatorie" per il lotto 2, si chiede conferma che le stesse non devono essere considerate all'interno nella base d'asta.</p>	<p>- Si conferma. Le stesse NON devono essere considerate all'interno della base d'asta.</p>
<p>- In riferimento alle specifiche tecniche del Lotto 2, in particolare punto 2.1 Sistemi per la calibrazione di dose del linac e la caratterizzazione dei fasci radianti, si segnala quanto segue:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Si chiede conferma che la richiesta che il rivelatore a diodo debba essere "corredato del certificato di calibrazione all'energia di riferimento del 60Co", trattasi di refuso vista la natura del rivelatore (diodo e non camera a ionizzazione) e/o che la richiesta sia da intendersi come indicazione del range di energia tipico del rivelatore offerto; 2. Viene richiesta la fornitura dell'holder del rivelatore a diodo per il water phantom, ma tale holder può essere fornito esclusivamente dal distributore del fantoccio ad acqua, che opera in regime di esclusiva in Italia per la commercializzazione dei prodotti della ditta PTW. Al fine di non restringere la concorrenza e, onde evitare maggiorazioni di spesa a carico della S.A. qualora lo stesso bene venisse rivenduto da altri OO. EE. partecipanti alla procedura, si chiede di stralciare la fornitura del suddetto holder dal presente appalto 	<ol style="list-style-type: none"> 1. È da intendersi come indicazione del range di energia. Laddove vengano effettuati dei test sotto fascio di radiazione, specificarne le caratteristiche energetiche (qualità del fascio). 2. Il rivelatore a diodo richiesto dovrà essere utilizzato necessariamente nell'unico water phantom che la Stazione Appaltante ha a disposizione, e per il suo utilizzo è indispensabile che questo possa essere solidamente sorretto, posizionato e movimentato, pertanto un holder per il rivelatore è necessario e non può essere stralciato.
<p>- In riferimento all'art. 10 del CTP ed in particolare la richiesta di un eventuale corso formativo specifico dedicato ai tecnici della SS Ingegneria Clinica, si chiede di confermare che sia accettata una dichiarazione/comunicazione dedicata in fase di gara, nel caso in cui il corso richiesto non sia pertinente per le apparecchiature offerte.</p>	<p>- La ditta offerente dovrà, in fase di gara, comunicare la presenza o meno di eventuali corsi di formazione dedicati ai tecnici della S.S. Ingegneria Clinica di cui la Stazione Appaltante potrà eventualmente fare richiesta.</p>
<p>- In riferimento al Lotto 2, posizione 2.1, si rileva come le caratteristiche prestazionali di minima richieste individuano un solo prodotto (PTW</p>	<p>- Le caratteristiche di minima a cui si fa riferimento NON individuano il prodotto PTW microDiamond. Si chiede, invece, come riportato nel Capitolato</p>

<p>microDiamond), distribuito in Italia in esclusiva da una sola azienda (TEMA Sinergie Spa). Ciò appare preclusivo al diritto di massima partecipazione a una gara pubblica. Inoltre, alla posizione 2.10 "Quotazioni opzionali obbligatorie", si richiede la fornitura di una camera a ionizzazione tipo PTW Farmer, precludendo pertanto ad altri fornitori la partecipazione alla stessa gara. Si invita pertanto l'Ente ad escludere tali due voci dalla presente procedura e valutare l'attuazione di una trattativa diretta con l'azienda distributrice.</p>	<p>Speciale d'Appalto, un diodo di tipo Unshielded (NON SCHERMATO) con le caratteristiche adatte alla misura di output factor e profili di dose di piccoli campi, secondo quanto già riportato nel paragrafo citato. È necessario, tuttavia, che esso abbia connettore TNC (connettore non proprietario) e che sia dotato di un holder adatto al suo utilizzo nell'unico water phantom in possesso della Stazione Appaltante. Il water phantom e gli elettrometri in possesso della stazione appaltante, non precludono l'utilizzo di rivelatori di radiazione di altra casa produttrice. La richiesta di un holder adatto al rivelatore offerto e utilizzabile sul water phantom di cui sopra è chiaramente connessa alla necessità di dover utilizzare il rivelatore a diodo per misure di precisione in acqua.</p> <p>Per quanto riguarda la camera di ionizzazione indicata come opzionale obbligatorio ("Quotazioni opzionali obbligatorie"), si chiarisce con la presente comunicazione che è possibile far riferimento al principio di equivalenza e proporre una quotazione per un prodotto differente da quello richiesto (altro produttore) purché con analoghe caratteristiche prestazionali e analoghi certificati di taratura.</p>
<p>- In riferimento al lotto 2, si richiede di specificare nel dettaglio il formato richiesto per i connettori dei rivelatori da offrire. In particolare si chiede se trattansi di connettori di tipo M-type di formato proprietario PTW.</p>	<p>- Con riferimento al quesito posto, si precisa che i connettori cui si fa riferimento sono di tipo TNC (ove nominato il connettore BNT, questo è da intendersi come mero errore materiale). Non si tratta in alcun modo di un formato proprietario PTW.</p>
<p>- La scrivente intende partecipare alla procedura per tutti i lotti. Per quanto riguarda 2 lotti come azienda singola, per quanto riguarda 1 lotto in ATI con altra azienda. Come ci dobbiamo comportare con la documentazione amministrativa dato che è la stessa sezione per tutti i lotti?</p>	<p>- Si rimanda al Disciplinare di gara.</p>