

山梨県立中央病院における「乳房撮影システムの調達及び保守業務委託」に係る  
一般競争入札に関する質問への回答

山梨県立中央病院

No.	資料名	質問・回答	
1	乳房撮影システム仕様書	質問	<p>2. 規格及び仕様 ○マンモビューワー ・サーバーは、年間2,500件程度で5年以上の保存容量（2D、Tomoフル検査実施想定）を有すること ≫生成最小スライス（最薄、最細ピクセル、最大振り角）は、各社同じとの認識でよろしいでしょうか。</p>
		回答	<p>1患者に対する各社の最薄、最細ピクセルの画像再構成での年間2,500件程度で5年以上の保存容量を求めています。</p>
2	乳房撮影システム仕様書	質問	<p>2. 規格及び仕様 ○精度管理用ファントム （156ファントム、ステップファントム、QCファントム）1式 ≫装置固有の管理用ファントムでよろしいでしょうか。RevelationではQCファントム無しで精度管理実施可能です。</p>
		回答	<p>仕様書に記載されている通り、156ファントム、ステップファントム、QCファントムすべての精度管理用ファントムのご準備をお願い致します。</p>
3	乳房撮影システム仕様書	質問	<p>6. 搬入及び据え付け及び調整等 （1）搬入及び据え付け及び調整等 ④装置の設置にあたり別途電源・配線・配管等を必要とする場合は、納入業者の負担で行なうこと。 ≫既存ネットワーク図面をいただくことや、入札前に現地確認をさせていただくことは可能でしょうか。</p>
		回答	<p>・既存ネットワーク図面 PACS系のネットワーク図面については、院内のセキュリティ管理に直結いたしますので、秘密保持契約を取り交わしたうえで共有させていただきたく思います。共有を希望される方は、企画経理課情報システム担当 近藤までご連絡ください。 なお、電子カルテ端末をマンモ撮影室内で利用可能とするためのマンモ撮影室内へのLAN配線の敷設については、当院での対応とさせていただくため、電子カルテ系ネットワーク図面の共有はいたしません。</p> <p>・入札前の現地確認 可能です。希望される方は、企画経理課調度担当 浅川までご連絡ください。</p>

No.	資料名	質問・回答	
4	乳房撮影システム仕様書 仕様書別紙B	質問	<p>18項 Ultra DBI テーブル (9400)  19項 Ultra DBI テーブル IV pole and holder  IV pole and holder for Ultra DBIテーブル×1  20項 Ultra DBI テーブル バッテリー (9400用)</p> <p>上記3項目につきましては、マンモトーム用ベッドとマンモトーム用椅子になります。  これを、仕様書別紙Aの4その他-7および-8  マンモトーム用椅子(タカラベルモント社製)、  マンモトーム用ベッド(タカラベルモント社製)  を相当品として認めていただきたく、何卒よろしくお願い申し上げます。</p>
		回答	<p>マンモトーム生検が十分に実施出来ると考えられますので、仕様書別紙Aと同様の内容で可とします。  具体的には、仕様書別紙Bの「Ultra DBI テーブル (9400)」、「Ultra DBI テーブル IV pole and holder IV pole and holder for Ultra DBIテーブル×1」、「Ultra DBI テーブル バッテリー (9400用)」につきましては、仕様書別紙Aに記載のある「マンモトーム用椅子(タカラベルモント社製)」「マンモトーム用ベッド(タカラベルモント社製)」を相当品として認めることとします。</p>
5	乳房撮影システム仕様書 仕様書別紙C	質問	<p>仕様書別紙C 乳房撮影システム内訳【富士フイルム】の  35行目「1.8倍拡大撮影台キットInnovality MAG TABLE HA」  36行目「拡大撮影用圧迫板Innovality COMP PLATE MAG1.8 16×20 HA」  につきましては拡大撮影対応の圧迫板となっております。  仕様書別紙A及び仕様書別紙Bには拡大撮影の圧迫板は構成に含まれておりますでしょうか。  尚、拡大撮影が不要でしたら仕様書別紙Cの構成から外していただけないでしょうか。</p>
		回答	<p>拡大撮影は不要ですので、仕様書別紙Cの「1.8倍拡大撮影台キットInnovality MAG TABLE HA」「拡大撮影用圧迫板Innovality COMP PLATE MAG1.8 16×20 HA」は削除いたします。</p>