

隠岐病院CT調達業務事業者選定公募型プロポーザルに関する質問に対する回答書

No.	資料・項	質問・回答	
1	隠岐病院CT調達業務事業者選定公募型プロポーザル実施要領 4. (2) 提案内容の評価の視点等④⑨	質問	保守費用に関しましては装置の納入額+保守費用9年分での金額の評価となるのでしょうか。それとも加点しての評価となるのでしょうか。
		回答	「本体価格」と「サービス体制・保守体制（保守費用含む）」別々に評価を行います。
2	隠岐病院CT調達業務事業者選定公募型プロポーザル実施要領6. 提出を求める企画提案資料及び提出部数 ■ 提案書等関係書類 (6) 機能等証明書 (提案書様式第3号の2)	質問	機能等証明書について、CT本体のみではなく、ワークステーション・インジェクターに関する必要か。
		回答	機能等証明書について、CT本体のみではなく、造影剤注入装置・画像処理WS（ワークステーション）・線量管理システムについても提出をお願いします。
3	隠岐病院CT調達業務事業者選定公募型プロポーザル実施要領6. 提出を求める企画提案資料及び提出部数 ■ 提案書等関係書類 (8) 見積書 (提案書様式第4号の1)	質問	提案様式第4号の1見積書について、既存機器撤去費に関して、売却する場合、見積額から減額という書き方ですが、契約から外すことは可能でしょうか。買い取り業者は手配でき、いくらかの値段は付くと話できておりますが、売却する場合は古物商許可が必要になりますので、直接介入ではなく、病院様と買い取り業者様の契約にさせていただきますたいです。
		回答	今回の見積書がそのまま契約額となるわけではなく、あくまで参考の見積書となりますので、まずはCT処分の売却益がどの程度あって既存機器撤去費用がどの程度かかるのかご提示ください。

4	仕様書Ⅳ 保守費用について (提案様式第5号)	質問	<ul style="list-style-type: none"> <li>・保守費用対象はCT、造影剤注入装置、画像処理WS（ワークステーション）で良いでしょうか。</li> <li>・保守費用に関して、CT本体だけでなく、ワークステーション・インジェクターに関する必要か。</li> </ul>
		回答	保守費用（提案書様式第5号）の対象は、CT装置・造影剤注入装置・画像処理WS（ワークステーション）・線量管理システムの4項目とします。その際に、提案書様式第5号の内訳書（提案書様式第5-2号）を新たに作成いたしましたので4項目それぞれに保守費用（見込）を記入し提案書様式第5号で総計となるよう記入して提出をお願いします。
5	仕様書Ⅳ 保守費用について (提案様式第5号)	質問	保守内容ですが、CTについては管球込みのフルメンテナンスと管球を含まないフルメンテナンスの2案を提示でよろしいでしょうか。
		回答	保守内容については提案書様式第5号に記載の通り管球を含んだフルメンテナンスと管球を含まないフルメンテナンスの2案でお願いします。なお、管球を含まない提案には、管球の耐用年数と価格を明記してください。
6	仕様書Ⅳ 保守費用について (提案様式第5号)	質問	<ul style="list-style-type: none"> <li>・弊社は検査数に応じて費用算出しております。以前放射線科から年間4000検査と聞いており、年間4000検査を想定して算出して良いでしょうか。</li> <li>・提案書様式5について、保守費用を算出するにあたって年間の検査人数を教えてください。</li> </ul>
		回答	検査件数について、過去3年間の実績は以下の通りです。 令和元年4月1日～令和2年3月31日：4,270件 令和2年4月1日～令和3年3月31日：4,277件 令和3年4月1日～令和3年2月28日：3,878件 年間件数は、4,300件でお願いします。
7	仕様書Ⅳ 保守費用について (提案様式第5号)	質問	付属品の保守内容ですが、フルメンテナンス提案でよろしいでしょうか。点検のみ等もあります。どのような内容で提案したら良いでしょうか。
		回答	No.4の回答のとおり、4つの項目の保守内容については、提案が可能であれば、フルメンテナンスまたは点検のみのスポット対応それぞれを提案して下さい。その際に、提案書様式第5号の内訳書（見込）（提案書様式第5-2号）を新たに作成いたしましたので4項目それぞれに保守費用（見込）を記入して下さい。

8	仕様項目書2-3の(7)	質問	<p>弊社は提案の段階で線量管理システムを株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムの提案をさせていただいており、そのシステムで了解をいただいております。仕様項目書を見させていただいたところ対応困難な箇所が散見されます。以下のように変更もしくは読み替えをさせていただきたいです。</p> <p>1) 線量管理システムは、Webブラウザを利用した線量情報を参照する機能を有し～」に関して弊社提案装置ではWebブラウザを利用しておりませんが、性能に影響はないため、「線量管理システムは線量情報を参照する機能を有し～」と読み替えても良いでしょうか。</p>
		回答	<p>貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。</p>
9	仕様項目書2-3の(8)	質問	<p>2) 「～線量管理アプリケーション上で撮影プロトコル毎の線量値（CTDIvol及びDLP）や検査時間・頻度毎にグラフ表示する機能を有すること」に関して弊社提案装置では不可ですが、性能に影響はないため、「線量管理システムはCT装置から出力されたRDSR形式の線量情報を収集し、線量管理アプリケーション上で撮影プロトコル毎の線量値（CTDIvol及びDLP）や頻度毎にグラフ表示する機能を有すること。」と読み替えても良いでしょうか。</p>
		回答	<p>貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。</p>
10	仕様項目書2-3の(9)	質問	<p>3) 「線量管理システムは線量データの一部（身長、体重、技師、プロトコル名、部位、線量等）を編集する機能を有すること。」に関して弊社提案装置では不可ですが、性能に影響はないため、「線量管理システムは線量データの一部（身長、体重、技師、プロトコル名、線量等）を編集する機能を有すること。」と読み替えても良いでしょうか。</p>
		回答	<p>貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。</p>

11	仕様項目書2-3の(11)	質問	4) 「線量管理システムは、患者一覧を表示する機能を有し、患者の検査履歴を確認する機能を有すること。」に関して、弊社提案装置では不可ですが、性能に影響ないため「検査一覧を表示する機能を有し、患者IDで絞り込みができること。その検査について詳細を確認できること。」と読み替えても良いでしょうか。
		回答	貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。
12	仕様項目書2-3の(12)	質問	5) 「線量管理システムで表示されるグラフをスナップショットする機能を有し、スナップショットを添付したレポートを作成する機能を有すること。また、レポートには任意のコメントを入力する機能を有すること。」に関して、弊社提案装置では不可ですが、性能に影響はないため、「線量管理システムでグラフ表示が可能であること。」と読み替えても良いでしょうか。
		回答	貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。
13	仕様項目書2-3の(13)	質問	6) 「線量管理システムで作成したレポートをPDF出力、印刷する機能を有し、指定された既設のプリンタ1台を利用しレポートを印刷する機能を有すること。」に関して、弊社提案装置では不可ですが、性能に影響はないため、線量管理システムで作成したレポートをPDFまたはExcelで出力、印刷する機能を有し、指定された既設プリンタ1台を利用しレポートを印刷できること。」と読み替えても良いでしょうか。
		回答	貴社提案予定の株式会社ジェイマックスシステム製のDose Chesckerシステムについて、基本仕様確認書（提案様式第2号の3）の代替として要件を満たしているものとします。
14	仕様項目書2-3の(14)	質問	X線量管理システムに関してCT装置見積または保守提案のどちらに含むのでしょうか。また、システム保守はハードウェアを含むフルメンテナンスで良いでしょうか。
		回答	線量管理システムの保守に関する費用は、装置費用には含まずに保守費用に含めて下さい。また、システム保守はハードウェアを含めて保守の内容（フルメンテナンス又はスポット点検等）について各種可能な内容を提案してください。その際に、提案書様式第5号の内訳書（提案書様式第5-2号）を新たに作成いたしましたのでその様式に記入して提出をお願いします。