

川口市立医療センター

No	件名	資料名	項目	質問内容	回答
1	見積限度額について	実施要領	4 見積限度額	<p>見積限度額は、様式第6号の①令和6年度 開発委託費（消費税及び地方消費税を含む）、②令和7年度 調達費（消費税及び地方消費税を含む）を合わせた金額に対する見積限度額でしょうか。</p> <p>（③令和7年度以降保守費総額（消費税及び地方消費税を含む）は限度額に含まない認識で宜しいでしょうか。）</p> <p>また、見積限度額は、様式第6-1号の初期導入費用に記載の金額に対する見積限度額でしょうか。</p>	お見込みの通りです。
2	内訳の記載について	実施要領	4 見積限度額 内訳	<p>①令和6年度 開発委託費、②令和7年度 調達費について、様式第6号では記載箇所がありますが、様式第6-1号では記載箇所がありません。</p> <p>様式第6-1号には記載不要でしょうか。</p>	<p>様式第6-1号を改訂して、令和6年度開発委託費の記載箇所を追加します。</p> <p>改訂版をホームページの該当欄にアップしましたので、差し替えをお願いします。</p>
3	プレゼンテーションについて	実施要領	1 4 プレゼンテーション	<p>「ア 本業務を担当する予定の管理責任者及び主任担当者が必ず出席し、主任担当者が説明を行うこと。」について</p> <p>主任担当者とは、営業職、SE（技術）職の想定はありますか。</p>	<p>主任担当者は、様式第4号に記載された主要な担当者（プロジェクトリーダーを務めるSE）、および様式第4号に記載された担当者（窓口となる営業担当者）とし、本システム更新に主に従事する者と限定いたします。</p>
4	プレゼンテーションについて	実施要領	1 4 プレゼンテーション	<p>「イ 説明は事前に提出した企画提案書に沿って口頭で行うものとする。」について</p> <p>企画提案書と別途プレゼンテーション用資料を作成することは不可との認識で宜しいでしょうか。</p> <p>また、実機を用いたデモンストレーションは行わない前提で宜しいでしょうか。</p>	<p>企画提案書の内容に沿って、プレゼンテーション用資料を作成することは可とします。</p> <p>また、必要に応じて実機を用いたデモンストレーションの実施も可とします。</p>

No	件名	資料名	項目	質問内容	回答
5	プレゼンテーションの実施者について	川口市立医療センター医療情報システム更新業務 プロポーザル実施要項および様式第4号	1.4 プレゼンテーション	プレゼンを実施する主任担当者は、本システム更新業務遂行時に主要なメンバーとして従事する者に限定するという認識でよろしいでしょうか。 上記に該当する者が、様式4号に記載のない者でもよろしいでしょうか。	プレゼンを実施する主任担当者は、様式第4号業務実施体制調書に記載した管理責任者、主要な担当者、担当者、および別途作成した「プロジェクト体制表」に記載した者とし、本システム更新に主に従事する者と限定いたします。
6	プレゼンテーションの実施者について	川口市立医療センター医療情報システム更新業務 プロポーザル実施要項および様式第4号	1.4 プレゼンテーション	様式4号に記載がある者がプレゼンテーションを実施する場合、様式4号にプレゼンテーション当日の出席者5名の記載をしてよろしいでしょうか	プレゼンに出席する5名は、様式第4号業務実施体制調書に記載した管理責任者、主要な担当者、担当者、および別途作成した「プロジェクト体制表」に記載した者として下さい。
7	仮想基盤構築について	医療情報システム更新業務仕様書	2. 機能要件	部門仮想集約の対象として、今後の更新を見据えて今回の更新時に構築しておく必要がある部門システムについて確認させてください。 (例) 検体検査システム、輸血管理システム、細菌検査システム等	栄養管理システム、服薬指導支援システム、整形外科デジタルプランニング、マンモビューアシステム、循環器動画レポート、採血管準備システム、検体検査システム、輸血管理システム、細菌検査システム、重症部門システム、救急部門システム、NICU部門システム、ナースコール、病理検査システムとします。
8	透析部門システム	医療情報システム更新業務仕様書	2.機能要件 (1) 業務対象範囲 ア 医療情報システム更新範囲	「各部門システム及び医療機器との接続の詳細内容については、参加者が各部門システムと事前に連絡をとり詳細な接続仕様を定めること」と記載がありますが、透析部門システムの提案にあたり透析装置やスケールベッド等、本業務に含める接続機器の範囲を明示いただけないでしょうか。 また、ネットワーク工事が発生する場合は、本業務に含める必要があるでしょうか。	透析装置のリストを提示します。 接続範囲については、各機器メーカーに接続可否や仕様を確認の上、提案をお願いします。 また、透析装置の接続にあたり発生するネットワーク工事も本業務に含めて下さい。
9	パソコン、プリンター、各種ラベルプリンター、二要素認証デバイスの保守について	医療情報システム更新業務仕様書	2. 機能要件 (1) 業務対象範囲 ウ ハードウェアは、以下の要件を満たすこと	ノートパソコン、デスクトップパソコン、プリンター、各種ラベルプリンターについては、スポット保守対応とし、5年目以降は保守部材がある限りの対応という認識でよろしいでしょうか。 また、二要素認証デバイス(デスクトップ用外付け機器)については、保守対象外という認識でよろしいでしょうか。	二要素認証のデバイスも含めて、7年間の保守部材が確保できる機器を提案して下さい。 なお、スポット保守対応とする場合、デスクトップパソコン5件/年、ノートパソコン15件/年、プリンター100件/年を見込んで、保守の金額に含めて下さい。

No	件名	資料名	項目	質問内容	回答
10	プリンタの外装寸法について	医療情報システム更新業務仕様書	④-1 A4 モノクロプリンター	<p>「・用紙カセットは、A4 普通紙 250 枚以上を 1 段と、当センターの処方箋 (A5 サイズ) 用の増設カセット 1 段を合わせて 2 段を有すること。</p> <p>・外形寸法は、幅 425mm 奥行 535mm 高さ 357mm (収納時) 以下であること。」について</p> <p>本仕様に記載されている増設カセット 2 段を装着した場合について、外形寸法のご相談は可能でしょうか。</p>	<p>相談可能です。</p> <p>なお、仕様書における外形寸法は、増設カセットを除いた外形寸法を想定しています。増設カセット 1 段を合わせて 2 段とした場合の高さは、490mm (収納時) 以下とします。</p>
11	A4、A3スキャナーについて	医療情報システム更新業務仕様書	2. 機能要件 (1) 業務対象範囲 ④7 スキャナー	<p>フラッドヘッドスキャナー、シートフィードスキャナーもしくは、両機能を持ったスキャナーの 3 種類ご提案可能ですが、どちらを選定すればよろしいでしょうか。</p>	<p>全台数、両機能を持ったスキャナーを提案して下さい。</p>
12	データ移行作業について	医療情報システム更新業務仕様書	イ システム 更新 作業及びデータ移行作業	<p>「現行の電子カルテおよび医事会計システムからのデータ抽出を他社に依頼する場合は、当センターが取得した金額を見積もり金額に含めること。」について</p> <p>提案者が現行システムベンダではない場合、当該データ抽出作業と過去カルテの参照環境構築は電子保存の三原則の観点から現行システムベンダが実施する前提となりますでしょうか。</p> <p>また、「当センターが取得した金額」とは現行システムベンダが当該作業を行う場合の金額で宜しいでしょうか。</p>	<p>データ抽出作業と過去カルテの参照環境構築を現行システムベンダ以外に依頼する提案も認めます。但し、事前に申し出ることにより当センターの許可を得て、当センターが取得した金額を調達費に含めるものとしてします。</p>
13	プリンターに関する仕様書の確認	医療情報システム更新業務仕様書	(3) 保守サービス エ 保守体制	<p>プリンターの保守体制について</p> <p>「翌日訪問修理」と記載がございますが、翌営業日 (メーカー指定の土日祝日・年末年始、夏季休暇等を除く) とさせて頂くことは可能でしょうか。それとも翌日訪問修理 (365日修理対応) という解釈でしょうか。</p>	<p>可とします。それに付随し、プリンターだけでなく、同項目のデスクトップPC、ノートPC、各種ラベルプリンター、二要素認証デバイスも翌営業日の対応で可とします。</p>

No	件名	資料名	項目	質問内容	回答
14	業務実施体制調書の記載について	業務実施体制調書（様式第4号）	—	『業務実施体制調書』に医療情報技師の資格保有者が居なくてもよろしいでしょうか。（『業務実施体制調書』に記載のメンバー以外の医療情報技師資格者がプロジェクト監査を実施する想定のため）	様式第4号業務実施体制調書に記載した管理責任者、主要な担当者、担当者に医療情報技師資格者が居ない場合は、業務実施体制に医療情報技師資格者を含んだ「プロジェクト体制表」（任意書式）を別途作成して下さい。
15	医療情報技師 資格保有者について	様式第4号	注釈（実施要領6（8）に該当する者の資格証の写しを添付すること）	様式第4号に添付する資格証の写しについては、プロジェクトメンバー何れかの資格証を添付すればよろしいでしょうか。 ※当該メンバーは様式第4号に記載のない者ではありますが、プロジェクトメンバーとして本システム更新業務に参画するものとします	様式第4号業務実施体制調書に記載した管理責任者、主要な担当者、担当者に医療情報技師資格者が居ない場合は、業務実施体制に医療情報技師資格者を含んだ「プロジェクト体制表」を別途作成し、プロジェクト体制表に記載された方の資格証の写しを添付して下さい。
16	看護勤務管理システム 必須項目事項について②	5_看護勤務割システム	5 18 スケジュール登録機能 5 19 自動作成設定	対象となる病棟は何病棟を想定されておりますでしょうか。	1 9病棟を想定しています。 5_看護勤務割システムの要求仕様書を改訂して、当該項目について加点項目に変更します。 改訂版をホームページの該当欄にアップしましたので、差し替えをお願いします。
17	看護勤務管理システム 必須項目事項について①	5_看護勤務割システム	5 21 出退勤機能 5 22 時間管理一覧機能 5 23 時間入力	連携する勤怠管理システムの仕様をご教示下さい。	出退勤管理システム（アイテックス社製）との連携は現在予定しておりません。 5_看護勤務割システムの要求仕様書を改訂して、当該項目について加点項目に変更します。 改訂版をホームページの該当欄にアップしましたので、差し替えをお願いします。

透析装置一覧

No.	機器名称	型式	台数	メーカー
1	血液浄化装置	TR-55X II	1	東レ・メディカル社
2	特殊血液浄化装置	ACH-Σ	1	旭化成メディカル社
3	特殊血液浄化装置	ACH-Σ Plus	1	旭化成メディカル社
4	個人用透析装置	DBB-100NX	1	日機装社
5	透析用監視装置	DCS-100NX	11	日機装社
6	B剤溶解装置	DRY-01	1	日機装社
7	多人数用透析液供給装置	DAB-20NX	1	日機装社
8	A剤溶解装置	AHI-502	1	東亜DKK社
9	透析液清浄化システム	ET-1	1	ダイセン・メンブレン社
10	人工透析用水処理装置	FC-RE700FS	1	ダイセン・メンブレン社
11	逆浸透精製製造システム	MH-500CX	1	日本ウォーターシステム社
12	スケールベッド	8342	5	パラマウントベッド社

※スケールベッド残り6台については、リースアップのため接続対象外