## 大阪公立大学医学部附属健康長寿医科学センター病院

医療情報システム構築業務委託 長期継続に関する質問書に対する回答書

	 質 問 事 項	**
 仕 様 書		
項目番号	質問內容	回答
添付6_ネットワーク構成等の考え方	NW構成等の記載がない平面図のご提供は可能でしょうか? 提案の管理に利用するため、ありましたら幸いです。	平面図等の図面については、建築工事側と調整中のため、受 託者の決定後に提供させていただく予定です。
資料1_医療情報システム構築業務委 託にかかる仕様書	P16(ア)サーバー室より、架台の高さをご教示して頂けないでしょうか。	架台はH400mmとなります。
資料1_医療情報システム構築業務委 託にかかる仕様書	P17(ア)サーバー室より、サーバ室内にて必要となるラック 間のLAN配線工事も建築工事側で対応となるのでしょうか。	建築工事はサーバー室内のパッチパネル (いずれかの場所のラック) までの配線となります。パッチパネルから各サーバーへの配線については、受託者の対応となります。
添付2_医療情報システム一覧	P3より、オンライン資格確認システム用のネットワークに必要となるLAN配線工事は建築工事側の認識でよろしいでしょうか。	オンライン資格確認で使用する電子カルテ系のLANの敷設は 建築工事側の対応となりますが、それ以外の必要な回線の敷 設は受託者の対応となります。
添付6_ネットワーク構成等の考え方		無線APはPoE+による電力供給を想定しているため、当該エリアの無線APに電力を供給でき、当該エリアの情報コンセントと無線AP用のスイッチを分離する場合は、すべてがPoE給電スイッチである必要はありません。ただし、スイッチ構成変更によりスイッチ数が増える場合、当該エリアのスイッチボックスに収容できる構成としてください。
添付6_ネットワーク構成等の考え方	P6別紙「LAN整備に関する整理」の情報を頂けないでしょうか。	添付6のP3(LAN整備に関する整理)が該当いたします。
添付8_無線LAN配置計画[無線AP配置案含む]	病院棟3F、4Fの無線エリアについて、平面図左側が範囲外で問題ないでしょうか。	病院棟 3F及び4Fの図面左側は、併設老健施設であり、運営主体が異なるため、今回の調達対象範囲には含まれません。
添付8_無線LAN配置計画[無線AP配置案含む]	P7研究棟RES系無線APは構築対象でしょうか。	RES系無線APは、今回の調達範囲には含まれません。
添付8_無線LAN配置計画[無線AP配置案含む]	無線AP配置に対してエリアカバーが難しいと判断した場合追加で含む事は問題ないでしょうか。	無線AP追加の要否については受託者の最終判断となります。 ただし、添付8の無線AP想定エリアまでのLANケーブル敷設 は本体工事で建物引渡し前に完了しているため、無線APへの LANケーブル敷設が必要となる場合は、受託者の対応となり ます。
添付9_外来表示機器配置計画	各モニターのサイズをご教示ください。	大型モニタ、小型モニタの大きさについては、受託者の提案となります。 これまでの想定としては、大型モニタとして47~50インチ程度、小型モニタ 22~27インチ程度としています。
添付13_LAN配線の工事区分の考え 方	建築工事側で導入される光ケーブル、LANケーブル、スプライスユニット、パッチパネルの規格および製品名をご教示頂けないでしょうか。	・付属棟LANケーブル:CAT6A その他につきましては、受託者決定後にご指定いただいた製
添付6のHIS系ネットワーク構成 (案)に関して	HIS系無線LANは5GHzとしておりますが、WiFi6EやWiFi7の6GHzの利用は考えなくてよいでしょうか?	品をもとに建築工事側と調整いただく予定です。 5GHzと記載していますが、HIS系以外を2.4GHz系とし、周波数帯を分離することが主目的です。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案願います。
添付 6 のHIS系ネットワーク構成 (案) に関して	60W給電などは考慮しておく必要がありますでしょうか?	構成する機器の仕様については受託者の提案構成に基づくため、必要であれば60W給電もご検討ください。

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
添付6のHIS系ネットワーク構成 (案)に関して		これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案願います。ただし、当該施設はAC系(RES系含む)、隣接する老健の無線LANと場所によっては干渉する可能性もあります。それらを考慮したうえで、安定して通信できる仕様をご提案ください。
添付8無線LAN配置計画に関して	あり、APを1台追加することに問題はないでしょうか 病院棟1Fの診察室6の北東側にAPのプロットがありますが、 追加で問題ないでしょうか? 上記2台のAP追加で病院棟1FのAP台数は34台になります。	研究棟のHIS系無線は必要ございません。 CT撮影室内への無線AP設置は不要です。 無線APの配置(案)については添付8の資料が最新となるため、電波状況による無線AP追加の要否については受託者の最終判断となります。ただし、添付8の無線AP想定エリアまでのLANケーブル敷設は本体工事で建物引渡し前に完了しているため、追加する無線APへのLANケーブル敷設が必要となる場合は、受託者の対応となります。
	AC(学術)・RES(研究支援システム)のLANも同じパッチパネルに収容されますでしょうか、明確に分離されますでしょうか?	HIS系とその他のネットワークは別のパッチパネルに収容されます。
	添付6の図面背景にある情報コンセントのプロットと、添付7の情報コンセントの数に差異があるようです。 最新(最終)のプロット、集計の情報を提供いただけないでしょうか。	医療機器メーカーの決定等により、情報コンセントの追加が 発生しております。最新のプロット及び集計の情報は、11月 25日(火)に仕様書の訂正情報として、阿倍野キャンパス事務 局財務課ホームページに掲載させていただきます。
添付6の研究棟3Fの図面と添付7の 端末・LAN配置計画	部屋名で一致しないものがあります、最新の図面を頂くこと は可能でしょうか	平面図等の図面については、建築工事側と調整中のため、受 託者決定後に提供させていただく予定です。
添付6の研究棟3Fの図面と添付7の 端末・LAN配置計画	管理棟のSW BOXの位置は判りますでしょうか?	管理棟にはSW BOXを配置する想定はありません。
添付6の研究棟3Fの図面と添付7の 端末・LAN配置計画	場所によりUPS用のHubBOXを設置することは問題ないでしょうか UPSを監視対象とする場合、HubBOXにマウントできるタイプを選定出来ない可能性があり、その確認となります	前提として、UPSの監視は不要です。 別途HubBOXを配置できるかは施工者と確認が必要となります。
添付12 医療情報システム調達品目一覧 電子カルテシステム 汎用モニタ 24.1インチ ワイド型(相当)	23.8インチ ワイド型モニタは、左記要件を満たすでしょうか。	あくまで「24.1 インチ ワイド型(相当)」のため、同程度の大きさであれば問題ありません。
添付12 医療情報システム調達品目一覧 電子カルテシステム 汎用モニタ DVI-D/HDMI	DVI-Dポート付属のPCはあまり多くありませんが、必須要件でしょうか。高精細モニタとの連携ができれば問題ないでしょうか?	DVI-D/HDMI については、組み合わせるディスプレイに合わせて必要な規格のものが必要数装備されていれば問題ありません。
添付2 医療情報システム一覧 E:インフラ ネットワークインフラ (HIS系) サーバー室内にサーバー機器を設置 するための、サーバーラック (42U) を用意すること。 (ラック 8本分)	受託者は、必要本数分のサーバラック設置と地震等による転倒防止の措置を行うのではなく、8本分のサーバラック設置と転倒防止の措置を行うのでしょうか。	ご認識のとおりです。

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
3 整備するシステムの技術的要件	クライアント端末のOSは原則的にWindows 11 Pro 64bit 版 又は同等のものとするが、端末設置時の業界情勢において、 標準とされるOSが変わっている場合は、新病院と別途協議す ることとする。	の組み込みOSとして採用されており、OSの更新を行えない
	Windows10での端末となりますが問題ないでしょうか。	場合は、受託者により当該機器の安全性等について担保する必要があります。
	検像端末ですが、現在手配するとWindows10での端末となりますが問題ないでしょうか。 (医療機器です)	
資料1_医療情報システム構築業務委託にかかる仕様書	バーを構築して監視を行うこと。また遠隔監視にあたって	遠隔監視専用サーバーの構築を求めるのは、セキュリティ対 策上、外部からアクセスできる機器をできる限り限定(特 定)させることが目的です。
2 運用・保守 (7)リモート保守	同等規模の病院でのリモート保	遠隔監視専用サーバーは、サーバー機器である必要はありませんが、要求事項の目的を理解いただき、適切な機器構成にて提案願います。
	【質問】 放射線関連のシステム)RIS・PACS・レポートシステム)に ついて、自動監視端末準備しております。サーバーではな く、監視用PCとなりますが問題ないでしょうか。	
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-1-(2)	検査一覧では、検査指示の状況及び検査の実施状況として、 下記の情報を表示できること。 ・患者情報(患者番号、氏名、年齢、性別等) ・所在情報(入外の区別、病棟、病室等) ・依頼情報(診療科、依頼医師等) ・検査情報(検査種別、検査室、検査日、予約時間等) ・緊急の区別 ・検査内容(撮影部位、検査目的、特殊指示等) ・検査状況	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
	等 【質問】 検査一覧画面では以下の項目が表示できません ・検査内容(検査目的、特殊指示等) ・フリーコメント等 実施画面では以下の内容は表示できます ・検査内容(検査目的、特殊指示等) ・フリーコメント等 実施画面で内容の確認が可能です問題ないでしょうか	
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(3)	能です。	

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(7)	検査の受付では、検査の待ち時間短縮を目的に検査順を調整できるよう、各検査室の受付状況を、受付人数、待ち時間等を把握できること。 【質問】 専用画面を作るならカスタマイズ対応になります(追加費用が必要となります)。 専用画面必要でしょうか	
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(10)	受付処理において、アレルギー情報や、体内インプラント情報等を変更でき、その変更内容が当該患者のプロフィール情報に反映できること。	
	【質問】 プロファイル情報の変更画面はありません。 また、カルテ側で変更情報の反映はできません。	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(12)	同一患者において、複数の端末から受付操作をできないよう、排他制御が行えること。 【質問】 排他制御ができません	同時操作による情報の混濁を防止するための要求事項となっています。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。
様式2-1_システム機能に対する要件	排他制御された状態は、適宜解除できること。	要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。 同時操作による情報の混濁を防止するための要求事項となっ
事項の回答書 17-3-3-(13)	排他制御ができません	ています。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技 術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-4-(2)	検査の受付では、検査室での患者の確認と、順番を調整できるよう、受付票を発行できること。受付票には下記の情報を印字できること。・受付番号・患者情報(患者番号、氏名)・検査内容(検査種別、検査室等)また、患者間違いを防止するため、患者番号等によるバーコードやQRコード等を印字できること。等  【質問】 バーコードを印字することは可能です QRコードの印字は標準機能では対応できませんが問題ないでしょうか。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。

質問事項		**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-7-(3)	る修正による修正内容の矛盾が生じないよう、検査部門での 未受付の状態のみ依頼元でのオーダー修正を可能とするな ど、修正の排他制御を行えること。 排他制御の条件については、新病院と協議のうえ調整できる こと。 【質問】 以下の運用方法でお願いできないでしょうか	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1 システム機能に対する要件	検査室での検査実施に対する確認・準備を行えること。	17.5.1 検査実施準備の要求事項全体をご確認ください。
事項の回答書 17-5-1-(1)	【質問】 どのような確認・準備を行うのか具体的な内容をお知らせ頂けないでしょうか	17.5.1 快直天心华間の女水争填主体をと唯能くたさい。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-5-1-(9)	等 【質問】 受付票に印字されたバーコードの読み込みは可能です。QR	診察券、受付票に印字されたコードを読み取ることにより患者間違いの防止を求めるものです。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-5-4-(5)		対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-8-1-(2)	照射録には新病院の放射線安全管理体制に必要な内容を記載できることに加え、一時的な放射線管理区域の設定時に場所、時間を記載できること。なお詳細については担当者と打ち合わせること。 【質問】 場所、時間の記載や出力時のフォーマットについてはカスタマイズ対応をなります。追加費用での対応ですが必要でしょうか。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
様式2-1_システム機能に対する要件事項の回答書17-11-1-(3)	情報を確認できること。 ・検査未 ・検査済 ・読影済 等	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-5-(15)	ンカーブを調整できること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-5-(16)	対象画像の表示では、画像の階調が最適となるようガンマカーブを調整できること。 【質問】 マウス操作で階調変更が可能ですが問題ないでしょうかカンマカーブ画面はございません。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-8-(3)	任意の画像に対して、スムージング、ぼかし、輪郭強調、シャープネス、白黒反転、擬似カラー設定の画像処理ができること。 【質問】 疑似カラー設定がございません、問題ないでしょうか	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-9-(8)	レポート作成時に、異常なし/不変/重要に区分して登録でき、重要所見であることを識別できること。また、登録した区分を検索結果一覧に表示できること。 【質問】 カスタマイズでの対応となります、追加費用での対応必要でしょうか。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。

	質問事項	**
仕 様 書	質問內容	回 答
項目番号 様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-9-(24)	ること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-9-(25)	キー画像の検査日・モダリティの表示/非表示を切り替えられること。 【質問】 キー画像には検査日、モダリティ情報は表示できませんが問題ないでしょうか	願います。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-15-1-(1)	検査部門の業務として、検査項目、検査分類、検査機器等の単位による統計処理を行えること。 【質問】 データピックアップしての集計機能は標準でありません。 施設で決めた集計結果フォーマットでの集計出力をカスタマイズで対応可能です。追加費用が発生しますが対応必要でしょうか。	
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-15-1-(2)	見読可能なデータ、Excel形式等の汎用ツールで利用可能なデータとして出力できること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-15-1-(3)	検査部門業務として、日報・月報・年報の作成を行えること。 【質問】 標準機能では、以下の区分集計(日報、月報、年報)が行えます。 □検査種別 □検査室別 □依頼科別 □集計区分別 その他の項目が必要となる場合は、カスタマイズ(追加費用)となりますが必要でしょうか。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-17-1-(3)	RI薬品の登録、発注、受入、保管廃棄といった状況が管理できること。 【質問】 以下の運用方法でお願いできないでしょうか RI薬品管理機能に発注の状況はなく、登録、受入、廃棄管理ができること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。

17-17-2 (2)		質問事項	**
		質問內容	<b>1</b> 回 答
17:17-2-(2)			
(最内)	事項の回答書		
1	[17-17-2-(3)	どの帳票を出力できること。 	
		【齊問】	
と、		以下の運用方法でお願いできないでしょうか	提案ください。
また、核他の登場も行うので、使用で見る際を出ってきること。		受入登録時に検定日を登録することで半減期計算ができるこ	要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技
を記さしていまった機能に対する要性 表のたいの音を含れた世期間を管理システム(PACS)が移動 する情になった。 2 日本では大くされば、どこからも重要CD等の自動が開始とこと。 (質別)			術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
様式21 システム機能に対する要件 あらかじなで応ごされた原用画物管理システム (PACS)が開始 添作21に重づま、2台分をご用度ください。			願います。
# 20-2-(2) とこのもの画像CD等の作文が可能なこと。	   様式2-1 システム機能に対する要件		添付12に基づき、2台分をご用意ください。
(契問)	事項の回答書		NAME OF THE PROPERTY OF THE PR
株式2.1 システム機能に対する要求事項  の仕様では 「(PACの)が密加する様式なわれば、だこからも国金にD等の 作成が同能なるよう。と記載かられておますが、「時代12回生 混正して、「国像取り込み・出力システム」の月用端 未は2台となっております。どちらの改量が必要でしょう か。 「整次の最末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成素大から回像のD等位を指定できること。 「機能の成素大から回像のD等位を指定できること。 「機能とD***システム機能に対する要素事項  の仕様による 「機能を表示していている」面像のはこか、 カフシステム機能に対する要素 非沢の国密書 4-6-2-(4) 4-6-2-(4) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-	32-2-2-(2)	と。	
株式2.1 システム機能に対する要求事項  の仕様では 「(PACの)が密加する様式なわれば、だこからも国金にD等の 作成が同能なるよう。と記載かられておますが、「時代12回生 混正して、「国像取り込み・出力システム」の月用端 未は2台となっております。どちらの改量が必要でしょう か。 「整次の最末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成末から回像のD等位を指定できること。 「機能の成素大から回像のD等位を指定できること。 「機能の成素大から回像のD等位を指定できること。 「機能とD***システム機能に対する要素事項  の仕様による 「機能を表示していている」面像のはこか、 カフシステム機能に対する要素 非沢の国密書 4-6-2-(4) 4-6-2-(4) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-2-(6) 4-7-3-(3) 4-7-			
「(PACS)が接続する発示であれば、どとからも関係CD等の 作成が可能とこと。」と記載されていますが、「添作12 部屋 本は2位となっております。どもらの数量が必要でしょうか。 で記述の対象書き込みの参加まを指定できること。 「機能20.1システム機能に対する要件 神頂の回音書 22-2-2-(5)  【検討21.1システム機能に対する要件 神頂の回音音 (7) 「おいては認識信用一覧」に記載されている「関連数リンカ・ 出力の回音を (7) 「おいては認識信用一覧」に記載されている「関連数リンカ・ 出力の回音音 (7) 「おいては認識信用一覧」に記載されている「関連数リンカ・ 出力の回音を (7) 「おいては認識信用一覧」に記載されている「関連数リンカ・ 出力の回音を (7) 「おいては、対象となる構造に (7) 「おいては、対象となる構造に (7) 「おいては、対象となるが構造します。 とと。 (4) 「おかけ、イーダー発行者) ・ 大郷日時(オーダー発行者) ・ 大郷日時(オーダー発行者) ・ 大郷日時(オーダー発行者) ・ 大郷外外の型型 ・ 大郷外外の型型 ・ 大郷外外の型型 ・ 大郷外外の型型 ・ 大郷外外の型型 ・ 大郷外外の型を変化をままり、 (2) 「表現性保険期 ・ カーダー内国 ・ カーダー内国 ・ カーダー内国 ・ カーダー内国 ・ カーダー内国 ・ カーダー内国 ・ カーダーの目 ・ カーダーの目 ・ カーダーの目 ・ カーダーのは (2) 「新聞をご数変度[はますででしょうか。 ・ 右のと(4)であれば記録機構画の質目として必要という意味会 いでしょうか? (2) 「新聞をご数変度[はますででしょうか。 ・ 右のと(4)であれば記録機構画の質目として必要という意味会 いでしょうか? (2) 「新聞をご数変度[はますででしょうか。 ・ 右のと(4)であれば記録機構画の質目として必要という意味会 いでしょうか? (2) 「新聞をご数変度[はますででしょうか。			
存成が可能なこと。」と記載されていますが、「添作12 選出			
議員一覧」では、画像表別込み・出力システム」の専用編 末に2台となっております。どもの政策が必要でしょうか。  構式2-1システム機能に対する要件 対路の帰来から言葉CD等作成の操作が行われている場合、発 で指示の際に書き込みの像先度を指定できること。 「資料」 「様式2-1システム機能に対する要件 事」に記載されている「画像取りとか・出力システム」の専用除す家とのでしょうか。  構式2-1システム機能に対する要件 コーダー発行により、診療文書として下至の自殺を記録する。 よち、46-2-(4) ・ 診療引 ・ ・ ・ ・ ・ 診療引 ・ ・ ・ ・ ・ と ・ ・ ・ ・ ・ ・ 診療引 ・  ・ ・ ・ と ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・ ・		_	
次表			
### 「			
#第9回答案 32-2-2-(5) 【質問】 「検元2.1 システム機能に対する要求年月」の仕様による 「複数の端末から」との記載について、対象となる端末は、		か。	
[資問]			ご認識のとおりです。
「質問]		行指示の際に書き込みの優先度を指定できること。 	
様式2.1 システム機能に対する要件	32-2-2-(3)	【質問】	
「添付12 調達品目一覧」に記載されている「画像取りこみ・出力システム」の専用端末数との理解でよいでしょうか。			
株式2-1_システム機能に対する要件		「複数の端末から」との記載について、対象となる端末は	
株式2-1_システム機能に対する要件		「添付12調達品目一覧」に記載されている「画像取りこみ・	
		出力システム」の専用端末数との理解でよいでしょうか。	
4-6-2-(4) - 指示者 (オーダー発行者) 実の記録を残すことを求めています。 4-6-2-(4) - ・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	   様式2-1_システム機能に対する要件	オーダー発行により、診療文書として下記の情報を記録する	「診療文書として情報を記録する」とは、医師法等に基づく
4-6-3-(3)	事項の回答書	こと。	診療録の作成、及び診療報酬請求の根拠となるような診療事
4-7-2-(6)	4-6-2-(4)	・指示者(オーダー発行者)	実の記録を残すことを求めています。
4-7-3-(3) ・実施日時(オーダーの指定実施日) 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 は業務 (入院の場合) ・	4-6-3-(3)		
4-8-2-(6)			
4-9-2-(4) 4-9-4-(4) 4-9-4-(4) 4-9-4-(4) 4-9-8-(4) 4-9-8-(4) 4-10-2-(6) 4-10-2-(6) 4-10-3-(8) 33-2-1-(9) 33-2-1-(12) 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 構式2-1システム機能に対する要件 事項の回答書 27-3-9-(5) 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 「診療文書として情報を記録する」とは、医師法等に基づく診療薬の作成、及び診療観醋求の根拠となるような診療事実の記録を残すことを求めています。いでしょうか? 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 【質問】詳細をご教授頂けますででしょうか。 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 【質問】詳細をご教授頂はますででしょうか。 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 本・6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか。 以上の観点から、オーダー発行(医師の指示)に対する記録を残せるような機能を求めます。対象となる要求事項を変を変することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技			
4-9-8-(4)	4-9-2-(4)		
# 4-10-2-(6)	4-9-4-(4)	・適用保険種別	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
# 4-10-3-(8)	4-9-8-(4)	・オーダー内容	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
33-2-1-(9)	4-10-2-(6)	等	
33-2-1-(12)		【毎問】詳細なず教悟頂けますででしょうか	
株式2-1_システム機能に対する要件			
事項の回答書 27-3-9-(5) 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか? 以上の観点から、オーダー発行(医師の指示)に対する記録を残せるような機能を求めます。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技			
27-3-9-(5) 4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合いでしょうか?	 様式2-1_システム機能に対する要件	指示書は再発行が可能なこと。	┃   「診療文書として情報を記録する」とは、医師法等に基づく
いでしょうか?  以上の観点から、オーダー発行(医師の指示)に対する記録を残せるような機能を求めます。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技	事項の回答書		診療録の作成、及び診療報酬請求の根拠となるような診療事
を残せるような機能を求めます。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技	27-3-9-(5)	4-6-2-(4)であれば転棟依頼時の項目として必要という意味合	実の記録を残すことを求めています。
対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技		いでしょうか?	
(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技			
該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技			
これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技			1
他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技			
提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技			きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技			1
			要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技 術評価点」に基づきご回答願います。

	質問事項	**
仕 様 書	質問內容	· 回答
項目番号		
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書	会計精算(入金)時の支払い方法として、後払いサービスによる支払に対応できること。	将来的に対応可能であれは問題こさいません。 
40-3-6-(3)	【質問】「後払いサービスによる支払いに対応できること	
	と記載されていますが、今回の調達範囲として、後払いサー	
	ビスについて実現する必要がありますか。	
様式2-1_システム機能に対する要件	35-2-4-(6)	「その他の診療文書」とは、受託者が提案する電子カルテシ
事項の回答書	作成した褥瘡対策計画書は、その他の診療文書と同様に扱え	
	ること。 35-2-5-(3)	ています。これらの各種診療文書が同じように扱えることを 求めています。
	30-2-3-(3)   作成した褥瘡リスクアセスメント票は、その他の診療文書と	$\mathcal{R}^{\mathcal{O}}$ $\mathcal{C}^{\mathcal{O}}$
	同様に扱えること。	
	35-2-6-(3)	
	作成した褥瘡予防治療計画書は、その他の診療文書と同様に	
	扱えること。	
	35-2-7-(4)   作成した回診・ケアの実施記録は、その他の診療文書と同様	
	に扱えること。	
	35-2-8-(3)	
	作成した褥瘡経過記録は、その他の診療文書と同様に扱える	
	こと。	
	35-3-5-(3)	
	NST回診記録は、その他の診療文書と同様に扱えること。	
	【質問】	
	その他の診療文書と同様というのはどのような意味合いで	
   様式2-1 システム機能に対する要件	しょうか。一元で見られればよろしいでしょうか? NST回診実施に基づき、摂取栄養量の管理を行うため、摂取	NST活動において 串老の栄養量の摂取状能を押据・記録
事項の回答書	栄養管理記録を作成できること。	し、当該患者の症状に応じてエネルギー量の算出、タンパク
35-3-6-(1)		質、脂質、糖質などの栄養量の摂取バランスを記録・管理す
	【質問】	るものです。
		対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
	か。レイアウトもしくは必要項目ありましたらご教示お願い 致します。	(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。
		これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
		きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
		他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
		提案ください。
		要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技
   様式2-1 システム機能に対する要件	施設管理基準の定めによる、「重症度、医療・看護必要度」	術評価点」に基づきご回答願います。 診療報酬における入院医療の評価に必要な、重症度、医療・
事項の回答書	を管理する。	看護必要度の評価における評価内容の記録、記録に基づく集
48-2-2-(1)		計等、報告に必要な機能について求めるものです。
	【質問】	評価項目等については、厚労省等の通知を確認ください。
	管理する必要がある項目等詳細ご教示頂けますでしょうか。	
		(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。
		これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
		きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
		他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
		提案ください。
		要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技   
 様式1-2_システム導入実績.xlsx	主なシステム構成に関して、電子カルテシステム、医事会計	
	システム、放射線部門システムと最初から記載がありますが	
	こちらに沿う形で記載すればよろしいでしょうか?それとも	
14-151 0 >		に対する実績を求めています。
様式1-3システム稼働実績.xlsx	弊社の場合、提案者=電子カルテメーカーのため、電子カル   テシステムと医事システムは様式1-2と被りますがよろしいで	
	しょうか?	
1	l .	I .

質問事項		<b>*</b> *
仕様書	質問內容	回 答
項目番号 13_業務委託契約書.pdf 14_物品購入契約書案.pdf	2つの契約書をご提供頂いておりますが、契約が構築作業と アプリ・ハード等の購入で分けての契約となりますでしょう か? また約款等に関しては協議させて頂く余地はございますで	お見込みのとおり、業務委託契約書と物品購入契約書をそれ
・添付9 外来機器配置計画 ・添付2 システム一覧	「添付2_医療情報システム一覧」の大型モニタ3台のうち1台が、「添付9_外来表示機器配置計画」見当たりません。 現段階でも想定でも構いませんのでご教示いただけますでしょうか。	調達数量には1台の予備機を含んでおります。
資料2-1 システム機能に対する要 求事項 40-3-6-(2)	会計精算(入金)時の支払い方法として、電子マネー(ICカード方式、QRコード方式等)決裁による支払に対応できること。とありますが、医事会計システム側では、各種支払方法に対応が可能です。 支払い方法を選択する、自動精算機、窓口会計POSにて、電子マネーに対応した機器は必須でしょうか。 精算機、POS側ではその仕様がないため、確認したく存じます。なお、クレジットカード支払いは可能です。	該業務を実施するための要求事項を定めています。 要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技 術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
	では5Gbpsが一般的と思われます。また、PoEスイッチの組み合わせも考慮すると、現状では非常に高価な構成となりま	l ·
	が、これは同じ意味(役割)として理解してよいでしょう	ご認識のとおり、P4の集約SWとP5のCSWは同じ意味(役割)としてご理解ください。
添付6_ネットワーク構成等の考え方 P.6 病院業務関連の外部回線の扱い (案)		資料の意図としては、外部回線が必要な場合に外部回線を必要とする場所と2階サーバー室内MDF間の通信経路を、受託者の負担で独自に整備することを求めているものです。 受託者がリモートメンテナンスその他の目的で外部通信を必要とする場合は、必要な場所と2階MDF間に、必要な回線数の通信路を整備する必要があります。
添付10 サーバー室整備に関する整理 資料1_医療情報システム構築業務委託にかかる仕様書 3 整備するシステムの技術的要件 (ア) サーバー室	0 mmと、認識しておりますが問題ございませんでしょうか。	病院棟、研究棟どちらも架台はH400mmとなります。

	質問事項	**
仕 様 書	質問內容	回 答
項目番号		
3 整備するシステムの技術的要件		Windows10 OSは、マイクロソフト社のサポート終了のため、今後のセキュリティパッチ等の更新が行われず、脆弱性
(3) クライアント端末・周辺機器	大は回等のものとするが、端末設直時の果外間勢において、   標準とされるOSが変わっている場合は、新病院と別途協議す	
(c) / / / / / / / / / / / / / / / / / / /	ることとする。	の組み込みOSとして採用されており、OSの更新を行えない
		場合は、受託者にて当該機器の安全性等について担保する必
	→弊社提案の放射線情報システムの管理者端末ですが、現在	要があります。
	手配をするとWindows10での端末となりますが問題ないで	
	しょうか。	
	  検像端末ですが、現在手配するとWindows10での端末となり	
	ますが問題ないでしょうか。	
	(医療機器です)	
資料1_医療情報システム構築業務委		遠隔監視専用サーバーの構築を求めるのは、セキュリティ対
託にかかる仕様書	バーを構築して監視を行うこと。また遠隔監視にあたっては、24時間365日の常時監視を行えること。監視にあたって	策上、外部からアクセスできる機器をできる限り限定(特定) させることが目的です
2 運用・保守	は、稼働状況監視、障害監視を含めること。また、新病院と	
(7)リモート保守	同等規模の病院でのリモート保	せんが、要求事項の目的を理解いただき、適切な機器構成に
	守の実績を有し、必要時に通信回線により監視・保守出来る	てご提案願います。
	ようにすること。なお、これらは常時接続にて監視・保守を	
	行うこと。 【新聞】	
	【質問】 電子カルテについては、上記対応を行いますが、一部の部門	
	システム:放射線関連のシステム(RIS・PACS・レポートシ	
	ステム)について、自動監視端末のため、監視サーバーの用	
	意ありませんが問題ないでしょうか。	
資料1_医療情報システム構築業務委 託にかかる仕様書	仮想化技術等の積極的な採用も考慮した構成とすること。	提案システムにおける技術的な制約、費用対効果等を踏ま え、これまでの導入実績等に基づき、当院に最適な構成をご
3 整備するシステムの技術的要件	【質問】	提案願います。
(2) サーバー機器等	一部のシステムについて物理サーバでの構築でもよろしいで	
	しょうか	
	8 放射線部門	
	8-1 放射線情報システム(RIS)   8-2 医用画像管理システム(PACS)	
	・読影レポートシステム	
	8-4 検像システム	
	また、データベースの価格から、物理サーバの方が費用対効	
	果が高いと考えられるシステム。	
		対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
事項の回答書 17-3-1-(2)	下記の情報を表示できること。  ・患者情報(患者番号、氏名、年齢、性別 等)	(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。
	・所在情報(入外の区別、病棟、病室等)	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	· 依頼情報(診療科、依頼医師 等)	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	· 検査情報(検査種別、検査室、検査日、予約時間 等)	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
		提案ください。
	・検査内容(撮影部位、検査目的、特殊指示 等)  ・検査状況	要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技 術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
	・フリーコメント等	側計画点(I)機能計画(D計画点の考えり)に基づると回台 願います。
	等	
	【質問】	
	検査一覧画面では以下の項目が表示できません	
	・検査内容(検査目的、特殊指示等)	
	・フリーコメント等 実施画面では以下の内容は表示できます	
	・検査内容(検査目的、特殊指示等)	
	・フリーコメント等	
	実施画面で内容の確認が可能です問題ないでしょうか	

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-1-(4)	検査一覧では検査状況として以下の状態を識別できること。 ・未受付 ・受付済 ・撮影中 ・実施済 ・会計済 ・オーダー中止 等  【質問】 会計状況ですがRIS側では判断ができません。 HIS画面で会計済みを確認するという運用提案でも問題ないでしょうか。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-1-(5)	ことは可能です。 RIS画面より該当患者様のカルテ参照には、電子カルテへの 起動連携カスタマイズとなるため、患者IDを基に手入力で参	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(3)	象患者を選択し受付処理できること。 【質問】	(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(7)	を把握できること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(10)	報等を変更でき、その変更内容が当該患者のプロフィール情報に反映できること。 【質問】 プロファイル情報の変更画面はありません。 また、カルテ側で変更情報の反映はできません。 受付処理のタイミングで変更ははできませんので、該当の患	該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(12)	同一患者において、複数の端末から受付操作をできないよう、排他制御が行えること。 【質問】 排他制御ができませんが受付操作を行う端末を運用で限定するなどの提案でよろしいでしょうか。	同時操作による情報の混濁を防止するための要求事項となっています。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-3-(13)	排他制御された状態は、適宜解除できること。 【質問】 排他制御ができませんが受付操作を行う端末を運用で限定するなどの提案でよろしいでしょうか。	同時操作による情報の混濁を防止するための要求事項となっています。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-4-(2)	検査の受付では、検査室での患者の確認と、順番を調整できるよう、受付票を発行できること。受付票には下記の情報を印字できること。・受付番号・患者情報(患者番号、氏名)・検査内容(検査種別、検査室等)また、患者間違いを防止するため、患者番号等によるバーコードやQRコード等を印字できること。等	
	【質問】 バーコードを印字することは可能です。 QRコードは標準機能での対応不可となるため、バーコードに て提案したく存じますが問題ないでしょうか。	
事項の回答書 17-3-5-(3)	なります。対応方法は電子カルテで対応として回答で問題ないでしょうか。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-3-7-(3)	検査内容の修正において、依頼元での修正と、検査部門による修正による修正内容の矛盾が生じないよう、検査部門での未受付の状態のみ依頼元でのオーダー修正を可能とするなど、修正の排他制御を行えること。 排他制御の条件については、新病院と協議のうえ調整できること。 【質問】 以下の運用方法でお願いできないでしょうか受付済にするとオーダー修正できないように制御でき、未受付の状態のみ依頼元でオーダ修正ができること。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答

	質 問 事 項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
	枠に基づき時間帯別に把握できること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。
	【質問】	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	RISでは予約枠管理画面はありません 対応不可「C」と回答させていただきたく存じます。	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
		提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技 術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書	検査室での検査実施に対する確認・準備を行えること。	17.5.1 検査実施準備の要求事項全体をご確認ください。
17-5-1-(1)	【質問】	
	どのような確認・準備を行うのか具体的な内容をお知らせ頂 けないでしょうか	
 様式2-1_システム機能に対する要件		診察券、受付票に印字されたコードを読み取ることにより患
事項の回答書	行えること。	者間違いの防止を求めるものです。
17-5-1-(9)	・受付票等に印字されたバーコード・QRコードの読み込み。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
	等	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当
		該業務を実施するための要求事項を定めています。
	【質問】	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	受付票に印字されたバーコードの読み込みは可能です。QR	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	コードは標準機能での対応不可となるため、バーコードにて	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
	提案したく存じますが問題ないでしょうか。	提案ください。
		要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技
		術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
		願います。
様式2-1_システム機能に対する要件	当該検査に対し、読影依頼の有無に基づき、診療報酬点数表	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
事項の回答書	の定めによる加算を算定に反映できること。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当
17-5-4-(5)		該業務を実施するための要求事項を定めています。
	【質問】	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	読影有無に基づく診療報酬点数の加算を実施電文送信時に自	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	動設定するカスタマイズをすることは可能ですが追加費用で	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
	の対応ですが必要でしょうか。	提案ください。
		要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技
		術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
		願います。
様式2-1_システム機能に対する要件	照射録には新病院の放射線安全管理体制に必要な内容を記載	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
事項の回答書	できることに加え、一時的な放射線管理区域の設定時に場	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当
17-8-1-(2)	所、時間を記載できること。なお詳細については担当者と打	該業務を実施するための要求事項を定めています。
	ち合わせること。	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
		きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	【質問】	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
	場所、時間の記載や出力時のフォーマットについてはカスタ	提案ください。
	マイズ対応をなります。追加費用での対応ですが必要でしょ	要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3技
	うか。	術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
		願います。

	質 問 事 項	**
 仕 様 書	質問内容	<b>-</b> 回 答
項目番号		
様式2-1_システム機能に対する要件事項の回答書17-11-1-(3)	情報を確認できること。 ・検査未 ・検査済 ・読影済 等	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1 システム機能に対する要件	RISステータスとして以下のステータスを表示します ・ 予約 ・ 受付 ・ 実施 読影済はレポートステータスとして表示します。 が問題ないでしょうか 対象画像の表示では、コントラストを最適にできるようトー	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
事項の回答書 17-11-5-(15)	ンカーブを調整できること。 【質問】 マウス操作による階調変更、プリセットでコントラストの変 更が可能ですが問題ないでしょうか。 トーンカーブ画面はございません。	(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-5-(16)	対象画像の表示では、画像の階調が最適となるようガンマカーブを調整できること。 【質問】 マウス操作で階調変更が可能ですが問題ないでしょうかカンマカーブ画面はございません。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-8-(3)	任意の画像に対して、スムージング、ぼかし、輪郭強調、シャープネス、白黒反転、擬似カラー設定の画像処理ができること。 【質問】  疑似カラー設定がございません、問題ないでしょうか	該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-9-(8)	区分を検索結果一覧に表示できること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。

	質 問 事 項	**
仕 様 書 項目番号	質 問 内 容	回 答
	ること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-11-9-(25)	キー画像の検査日・モダリティの表示/非表示を切り替えられること。 【質問】 キー画像には検査日、モダリティ情報は表示できませんが問題ないでしょうか	願います。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-14-5-(1)	診断レポートの内容を診療医(検査の依頼医)が確認(既 読)したことを一覧表示等の方法により把握できること。 【質問】 既読管理は電子カルテとの接続カスタマイズが必要となります。追加費用での対応必要でしょうか。	願います。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技 術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-14-5-(2)	確認状態を確認済みとして登録できること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準 3技 術評価点」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-14-5-(4)	きること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 17-14-5-(5)	ること。 【質問】	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご提案ください。要求事項をご理解いただき、「資料2落札者決定基準3技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。

	質問事項	**
仕 様 書	質問內容	回答
	検査部門の業務として、検査項目、検査分類、検査機器等の 単位による統計処理を行えること。	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当
事項の回答書 17-15-1-(1)	単位による机能  処理を1] たること。  【質問】	にかれて、果然帆安を定義することにより、当該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	データピックアップしての集計機能は標準でありません。	きるよう、システム機能 (「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
	イズで対応可能です。追加費用が発生しますが対応必要でしょうか。	提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技
		術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
事項の回答書	報、検査室等の条件による検索・抽出を行い、CSV形式等の	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類(個別業務)に分類し、業務概要を定義することにより、当
17-15-1-(2)	見読可能なデータ、Excel形式等の汎用ツールで利用可能なデータとして出力できること。	該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	【質問】 RISで保持しているデータをRAWデータで出力する機能はあ	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。
	り、RAWデータをCSV形式で出力いただくことは可能ですが 問題ないでしょうか。	術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答
   様式2-1_システム機能に対する要件	検査部門業務として、日報・月報・年報の作成を行えるこ	願います。 対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類
事項の回答書 17-15-1-(3)	۷.	(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。
	【質問】 標準機能では、以下の区分集計(日報、月報、年報)が行え	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能 (「想定システム」の記載に限らず
	ます。 □検査種別 □検査室別	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。
		要求事項をご理解いただき、「資料2 落札者決定基準 3 技術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件	用)となりますが必要でしょうか。 RI薬品の登録、発注、受入、保管廃棄といった状況が管理で	
事項の回答書 17-17-1-(3)	きること。	(個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当 該業務を実施するための要求事項を定めています。
	【質問】 以下の運用方法でお願いできないでしょうか	これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施できるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず
	RI薬品管理機能に発注の状況はなく、登録、受入、廃棄管理ができること。	他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご 提案ください。 要求事項をご理解いただき、「資料 2 落札者決定基準 3 技
		術評価点(1)機能評価①評価点の考え方」に基づきご回答願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書	RI薬品の受入登録を行わなくてもRI薬品の使用登録ができる こと。また、実施情報に基づき、記録簿・核種毎の使用簿な	対象となる要求事項の業務大分類・業務中分類・業務小分類 (個別業務) に分類し、業務概要を定義することにより、当
17-17-2-(3)	どの帳票を出力できること。	該業務を実施するための要求事項を定めています。 これまでの導入実績等に基づき、当該業務が滞りなく実施で
	【質問】 受入登録を行わない状態での対応ができません。	きるよう、システム機能(「想定システム」の記載に限らず 他のシステムでの実現も含む)、及び運用対応等を含めてご
	以下の運用方法でお願いできないでしょうか 受入登録時に検定日を登録することで半減期計算ができるこ	
	と。 また、核種の登録も行うので、使用記録簿を出力できるこ	術評価点(1)機能評価 ①評価点の考え方」に基づきご回答 願います。
様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 32-2-2-(2)	と。 あらかじめ特定された医用画像管理システム (PACS)が稼働 する端末であれば、どこからも画像CD等の作成が可能なこ と。	添付12に基づき、2台分をご用意ください。
	【質問】 「様式2.1 システム機能に対する要求事項」の仕様では	
	「(PACS)が稼働する端末であれば、どこからも画像CD等の作成が可能なこと。」と記載されていますが、「添付12 調達品目一覧」では、「画像取り込み・出力システム」の専用端	
	末は2台となっております。どちらの数量が必要でしょうか。	

	質問事項	**
仕 様 書 項目番号	質問內容	回答
項目番号 様式2-1_システム機能に対する要件 事項の回答書 32-2-2-(5) 06_資料2-2 業務委託内容への加点	複数の端末から画像CD等作成の操作が行われている場合、発行指示の際に書き込みの優先度を指定できること。 【質問】 「様式2.1 システム機能に対する要求事項」の仕様による「複数の端末から」との記載について、対象となる端末は「添付12 調達品目一覧」に記載されている「画像取りこみ・出力システム」の専用端末数との理解でよいでしょうか。 本調達により構築する全てのシステムに保存されている情報資産について、情報資産の仕様(データ構造、相関関係、	ご認識のとおりです。  ご指摘のとおり、メーカー方針により一部情報資産の仕様開示が難しい場合があることは理解していますが、以下の方針をご理解のうえご判断いただき、回答をお願いいたします。
	【質問】 上記に対し、弊社提案システムについて、メーカーの開示範囲までとさせていただくことは可能でしょうか。データ構造など弊社で開示できる範囲以外に、メーカーの非開示部分については、弊社から開示する術がないためです。	開示不可となる部分について、その範囲と理由を明記する。