

質問回答票（入札確認前）

件名 本事管第181号「地方独立行政法人静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託」の仕様について

令和3年11月10日

静岡県立病院機構情報システム整備室

質問No	表題	質問内容	回答
1	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領4.期間、P.1	システム稼働予定日 令和5年5月1日(総合病院とこころの医療センターは令和5年1月1日)と記載がござい ますが、同時稼働のご提案は不可となりますでしょうか。	費用の見積りについては仕様書の通りにてしてください。プレゼンを行って頂く際に、 そのような提案を頂くことは構いません。
2	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 1-(3)、P.4～P.7、表1	病歴管理システム(紙カルテ管理)の調達範囲として、総合病院様が対象(●)と記載がございませ ん。今回 調達範囲外となりますでしょうか。	総合病院の紙カルテ管理は調達不要です。現在も自作のExcel台帳で管理してい ます。
3	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 1-(3)表1、P.4～P.7・1-(3)ア、P.8・1-(4)、ア、イ、P.9～P.10	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、1-(3)、P.4～P.7の表1およびP.8の1-(3)既存部門シス テム、P.9～P.10の1-(4)ア基幹システム及び、その付帯システム・イ)現行の部門システムには、総合病院様で 行っているHIS-駐車場システムが連携(受付情報)の記載がございませ。連携は、調達範囲外となります でしょうか。	仕様の記載漏れです。連携が必要となります。
4	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 1-(3)表1、P.4～P.7・1-(3)ア、P.8・1-(4)、ア、イ、P.9～P.10	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、1-(3)、P.4～P.7の表1およびP.8の1-(3)既存部門シス テム、P.9～P.10の1-(4)ア基幹システム及び、その付帯システム・イ)現行の部門システムには、総合病院様で 行っているHIS-人事給与システム連携(TODO連携)の記載がございませ。人事・給与システムは継続使用で、連携は、今回の調達範囲外とな りますでしょうか。	人事給与システムと時間外の多い利用者に対して電子カルテメールによる連絡は 継続で行う方向です。ワークスアプリケーションズ(03-5775-5277)に静岡県立病院 機構の時間外連携の件ということで問い合わせをしてください。
5	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 1-(3)表1、P.4～P.7・1-(3)ア、P.8・1-(4)、ア、イ、P.9～P.10	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、1-(3)、P.4～P.7の表1およびP.8の1-(3)既存部門シス テム、P.9～P.10の1-(4)ア基幹システム及び、その付帯システム・イ)現行の部門システムには、総合病院様で 行っているNTPサーバー連携について記載がございませ。連携は、今回の調達範囲外となります でしょうか。他2病院様につきましても、ご教示下さい。	今回のサーバーは機構が既に用意してあるドメインサーバーのメンバサーバーとして参加 して頂く想定のためNTPサーバーは不要です。決定時にこちらから指定するNTPサ ーバと同期をお願いします。
6	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(4)、P.27	(別調達となる)端末機器等の予定について、病院様毎のデスクトップ端末台数とノート端末数をご教示くだ さい。	次のように計画を修正しますのでご確認ください。 デスクトップ 総合:1100 こころ:120 こども:550 ノート 総合:630 こころ:120 こども:280 画像参照ディスプレイ 総合:160 こども:70 高精細ディスプレイ 総合:30 こころ:5 こども:15 以上の通り修正して積算をお願いします。
7	・静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(4)、P.27 ・アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、表示順00185、P.16	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書のP.27、2-(4)端末機器等の予定には、高精細モニタ50 台と記載がございませ。しかし、アポロン公告仕様書(企業項目評価用)P.16の表示順00185には高精細モニタが数量30台と記載が ございませ。どちらの数量が正しいでしょうか。病院様ごとの台数をご教示ください。	50台が正しいです。 総合:30台 こころ:5台 こども:15台を想定しています。
8	・静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(4)、P.27 ・アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、表示順00262、P.24	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書のP.27、2-(4)端末機器等の予定には、リストバンドプリン タは3台と記載がございませ。しかし、アポロン公告仕様書(企業項目評価用)P.24の表示順00262にはリストバンドプリンタが数量12台と記 載がございませ。どちらの数量が正しいでしょうか。病院様ごとの台数をご教示ください。	総合6台、こども6台で12台を想定しています。
9	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、表示順00312、P.29	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)P.29の表示順00312には、モバイルデバイス数量が空欄となっており ます。病院様ごとの必要台数をご教示下さい。	総合55台、こども21台、こころ5台、予備19台で100台を想定しています。
10	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(7)イ、P.28	提案書のフォーマット様式4の配置予定人員一覧の「時期」の欄には、「月」と表記されておりますが、配置予 定の期間を記載すれば宜しいでしょうか。	時期の欄にRO.〇月～RO.〇月といった具合に記載をしてください。
11	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領 11.プロポーザル企画提案書の提出、(6)その他ア(イ)	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領11.プロポーザル企画提案書の提出(6)ア (イ)システムに必要なサーバ費用及び初年度保守費(初年度は、令和6年4月30日まで)と記載がございませ が、初年度保守費用は、静岡県立総合病院様と静岡県立こころの医療センター様の稼働後から静岡県立こ ども病院様の稼働までの令和5年4月30日までではございませでしょうか。	全ての導入が完了し開始を令和5年5月1日とした場合、そこからが初年度分の起算 として計算して頂くこととなります。そのため、総合病院とこころの医療センターは令 和5年1月1日～令和6年4月30日、こども病院については令和5年5月1日～令和6年 4月30日までを初年度費用として積算してください。
12	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領4.期間	初年度保守期間が、令和5年5月1日～令和6年4月30日の場合、構築の契約と初年度保守の契約を分けて頂 く事はできませんでしょうか。 理由といたしましては、新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領に、契約期間が、令 和3年12月予定～令和5年7月21日と記載がございませ。令和5年7月21日にて検収させて頂いた場合、弊 社財務会計上、売上処理されてしまい、令和5年7月22日～令和6年4月30日までが無契約の状態となっ てしまう為です。	できません。既に機構内では本契約において令和6年4月30日までの初年度保守を 含む想定で計算しています。
13	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(7)ア(イ)、P.28	各システムの保守費(7年分)について、弊社より御見積を提出いたしますが、弊社から見た外購ベンダーの保 守契約につきましては、病院機構様と外購ベンダー間での直接契約をお願いします。弊社経由での契約の場 合、中間マージンが発生いたします。	原則として応札した業者が契約主体となりますので、提出して頂く費用は応札業者 が契約主となった場合の費用で提出してください。
14	・静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 (7)提案、見積に当たっての諸注意事項、P.28 ・新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領、 11 プロポーザル企画提案書の提出、P.4、5	(7)提案、見積に当たっての諸注意事項には、各システム保守費用・年額ライセンス費用・サーバ保守費用が それぞれ7年分と記載がございませ。 11 プロポーザル企画提案書の提出には、初年度(令和6年4月30日)保守を含むとの記載がございませ。 提出物の見積書の保守費用は、それぞれ2年目からの6年分の記載で宜しいでしょうか。	令和5年1月の稼働から令和12年4月30日までを想定して漏れのないように積算して 頂ければ記載方法は問いませんが、導入費に初年度保守分含むなど注釈を入れて 頂けるとわかりやすいです。

質問No	表題	質問内容	回答
15	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領4.期間	契約期間は、令和3年12月予定～令和5年7月21日と記載がございますが、県立総合病院様・こころの医療センター様の稼働後の令和5年3月末日にて、分割検収を頂けないでしょうか。	契約締結時に必要であれば分割検収の契約にします。
16	アポロン公告仕様書、A11.00013	要求内容に「詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。」と記載がございます。サポートセンター要求仕様をご提示ください。	「詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。」は以下の通り変更する。 「また、サポートセンターからリモートでシステム監視を行うこと。リモート接続を行うに当たって、入室・退室管理やネットワーク制限等のセキュリティ対策が十分行われ、それを定期的に監査する体制がとれること。 詳細はシステム保守管理契約並びにリモート保守管理要領等で提示する。」
17	アポロン公告仕様書、WGコード:A11 管理UID:A11.01849 表示番号:6037	010 電子カルテ 010 オーダリング 22リハビリオーダ入力 「セット登録は、マスタ設定、利用者設定、患者設定が可能であること」とございます。 弊社としては、以下の認識で想定しております。 ・利用者設定:利用者ごとにセットを作成できる。 ・患者設定:患者ごとにセットを作成できる。 マスタ設定とはどのような機能を想定されているか、ご教示ください。	電子カルテのセットオーダの機能で、「マスタ設定」とは病院共通セットや科別共通セットへ登録できる機能を想定しています。 当該セットはリハビリ処方指示とリハビリテーション総合実施計画書作成等のセットを想定しています。
18	アポロン公告仕様書、WGコード:A11 管理UID:A11.01900 表示番号:06088	010 電子カルテ 010 オーダリング 22リハビリオーダ入力 「リハビリテーション科医師が追加オーダを行った場合、リハビリ科確認が同時に行われること。」と記載がございます。 カルテで医師が修正を行った際に、部門システムへ通知されることで仕様を満たしているという理解でよろしいでしょうか。 「同時に」とございました為、想定されるご状況をご教示ください。	リハビリテーションの追加オーダを行った場合、ほぼ「同時」にリハビリテーション部門システムへオーダ情報が連携できる機能を想定しています。したがってどの科の医師のリハビリ処方でも、新規・追加でほぼ「同時」にリハビリテーション部門システムへオーダ情報が伝達できることを要求しています。
19	アポロン公告仕様書、WGコード:E51、管理UID:A51.5149、表示番号:19876	「23の担当者選択と同様の運用ができること。」とございます。表示番号:19841、19842の担当者選択と同様の運用が出来れば、問題ございませんでしょうか。	問題ありません。
20	アポロン公告仕様書、WGコード:C44 管理UID:C44.017 表示番号:12529	010 電子カルテ 058 病棟業務管理 01基本機能 要求内容に記載ございます「ホワイトボード」とはどのような機能なのか、ご教示ください。	掲示板、お知らせ板のような物の詳細を記載できるシートをイメージしています。 掲示板やお知らせ板に詳細まで記載すると、他の記載されている内容も読みにくくなるためです。
21	アポロン公告仕様書、WGコード:C44 管理UID:C44.2017 表示番号:12082	「ア 患者基本情報(電子カルテ→PIMS) PIMSで更新した患者基本情報を電子カルテ患者基本情報に反映できること」と記載がございます。 上記の仕様については、下記記載の理解で宜しいでしょうか。 「一度電子カルテ→PIMSに送信された患者基本情報をPIMS側で更新した場合、電子カルテ側の患者基本情報が更新されること。」	患者基本情報は、「体重、身長、頭囲、胸囲」に限定 他の患者基本情報の更新は不要 「一度電子カルテ→PIMSに送信された「体重、身長、頭囲、胸囲」をPIMS側で更新した場合、電子カルテ側の「体重、身長、頭囲、胸囲」が更新されること。」
22	アポロン公告仕様書、WGコード:C44 管理UID:C44.2018 表示番号:12083	「イ 入院基本情報(電子カルテ→PIMS) PIMSで更新した移動情報を電子カルテに反映できること(転室、転ベッド)」と記載がございます。 上記の仕様については、下記記載の理解で宜しいでしょうか。 「一度電子カルテ→PIMSに送信された入院基本情報をPIMS側で更新した場合、電子カルテ側の入院移動情報が更新されること。」	仕様書の誤り 削除
23	アポロン公告仕様書、WGコード:C44 管理UID:C44.2026 表示番号:12091	「コ バイタル実施情報(PIMS→電子カルテ) 電子カルテで更新したバイタル実施情報をPIMSのバイタル実施情報に反映できること」と記載がございます。 上記の仕様については、下記記載の理解で宜しいでしょうか。 「一度PIMS→電子カルテに送信されたバイタル情報を電子カルテ側で更新した場合、PIMS側のバイタル情報が更新されること」	仕様書の誤り 削除
24	アポロン公告仕様書、WGコード:C44 管理UID:C44.222 表示番号:12236	010 電子カルテ 058 病棟業務管理 01基本機能 要求内容に記載ございます「患者パネル」とはどのような機能なのか、ご教示ください。	患者のプロフィールの抜粋した物を表示できる機能をイメージしています。 プロフィール情報、基礎情報を毎回展開しても情報量が多く、必要な情報を抜粋するのに時間がかかるためです。 例) 連絡先、住所、既往歴など
25	アポロン公告仕様書、WGコード:D11、管理UID:D11.010、表示番号:14652	「リスト内の帯(ボックス)」とは、どのようなものか具体的な内容をご教示ください。	リスト内の物品をカテゴリ別に分けたときの表題のこと。 例)『最初に出す物』、『必要時に出す物』等
26	アポロン公告仕様書、WGコード:E51、管理UID:E51.5091、表示番号:19818	家系図エディタ機能で表示する家系図記号の対応範囲について、「【別紙】NSGC記号表現対応範囲」と記載がございますが、仕様書内に添付されておりませんので、ご提供お願いいたします。	追加資料「遺伝カウンセリングマニュアル_南光堂_2016.pdf」をご確認ください。

質問No	表題	質問内容	回答
27	アポロン公告仕様書、 WGコード:E53 管理UID:E53.427 表示番号:20830	「既存システムに保存された検査レポートはデータ移行を行うこと。」と仕様に記載がございます。検査レポートは、電子カルテ側へ移行する想定ですが、こちらの対応で宜しいでしょうか。(部門ベンダーから部門ベンダーへの移行は厳しいと考えております。)	生理検査部門システムのレポート等のPDFおよびJPEG画像の結果情報のデータ移行先は、電子カルテまたは汎用画像管理システムを想定しています。いずれの場合でも統合表示システムのマトリクスのアイコンから、日付と情報種別を指定してダイレクトに結果情報を表示することとしています。例えば、電子カルテに保管した結果、統合表示のマトリクスのアイコンから結果情報が起動できない、起動できても電子カルテで再度リストからレポートを選択する必要がある、という運用は認めません。また、生理検査部門システムの患者リスト等からオーダ連携で結果情報がダイレクトで参照できることが望ましいです。
28	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11 管理UID:H11.06717 表示番号:03819	「督促履歴には約束種類を登録できること。」と記載がございますが、約束種類とはどのようなものか、詳細をご教示ください。	分納・後納・委託・その他 ※後納とは下の約束日に支払うことを指す など、現在その債権に対してどのような話を債務者と交わっているかのステータスのこと
29	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11、管理UID:H11.06719、表示番号:03821	「督促履歴には約束日を登録できること。」と記載がございますが、約束日とはどのようなものか、詳細をご教示ください。	病院ごとに指定する日を登録出来ること (例:支払予定日や納入期限、など)
30	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、 1-(3)表1、P.4~P.7・1-(3)ア、P.8・1-(4)、ア、イ、P.9~P.10 アポロン公告仕様書、 ・WGコード:H11、管理UID:H11.271、表示番号:01626 ・WGコード:H11、管理UID:H11.300、表示番号:01923	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書の既存部門システムには、カルテ管理システム(カルテピッカー)の記載がございません。アポロン公告仕様書には、カルテ管理システム(カルテピッカー)の記載がございます為、連携が必要でございましたら、連携内容をご教示ください。	病歴システム側に同等の内容記載があるため、本項目は削除します。
31	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11 管理UID:H11.6239 表示番号:03583	「保険割合確認」と記載がございますが、機能詳細をご教示ください。	レセプト債権情報の年齢サインと保険給付割合の突合情報チェック。 (未就学児が2割になっているか、等) 債権情報の具体的な抽出内容は、「患者番号、患者氏名、生年月日、診療年月、内外区分、主保険情報、給付割合(7割、8割、9割、10割など)、年齢サイン(本人・家族、未就学児など)」の項目の抽出。
32	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11、管理UID:H11.6241、表示番号:03585 WGコード:H11、管理UID:H11.6242、表示番号:03586 WGコード:H11、管理UID:H11.6244、表示番号:03588	「総括集計」と記載がございますが、機能詳細をご教示ください。	請求先ごとのレセプト債権の集計表。 (社保、国保、労災、公災、自賠、等)
33	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11、管理UID:H11.6282、表示番号:03620	「請求患者ブルーフリスト」とございますが、機能詳細をご教示ください。	当月請求分のレセプト債権患者一覧 (患者ごとの主保険、第1公費、第2公費、第3公費の請求情報を抽出したもの)
34	アポロン公告仕様書、 WGコード:H11、管理UID:H11.6588、表示番号:03788	徴収不能となった理由など、「徴収不能情報」の機能詳細をご教示ください。	未収金が徴収(回収)不能になった理由について記載できるスペースが必要、ということ。リストから選択する形が望ましい。
35	アポロン公告仕様書、 WGコード:H31、管理UID:H31.321、表示番号:27185	「各科」となっていますが、部署ごとでなく診療科ベースの在庫の一覧の解釈で宜しいでしょうか。部署ごとの在庫一覧は必要でしょうか。	部署ごとでの在庫一覧という解釈をお願いします。
36	新医療情報システム構築業務委託公募型 プロポーザル実施要領、12 選定委員向けプレゼンテーション 及びヒアリング(4)出席者、P.5	出席者について、2名までとすると記載がございますが、2名以上の出席は可能でしょうか。可能でございましたら、4名の参加を希望いたします。	プレゼンでの発表者は2名でお願いします。質疑応答の補助者として2名までの追加を認めます。
37	公告仕様書 WGコード:B12、管理UID:B12.020、表示番号:00162	NUPSから各ラックへの電源設計を実施するために、サーバ室の図面をご提示下さい。サーバ室内のUPSラック及びサーバ配備想定空ラックの位置及び各ラック単位の機構様で配備されるPDUの配置情報を合わせてご提示下さい。お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	追加資料「UPS設備配置図.pdf」を参考にしてください。
38	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書 表示番号:06823	任意のオーダとは代行入力のことを示されていると理解致しました。設定した宛先とは、代行入力時に指定している指示医のことであると理解致しましたが、お考えと差異がありましたらご教示願います。お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	「代行入力」に限定した物でなく、一般の任意のオーダを指しています。ただし、事前に設定したオーダに対し指定の利用者へ通知できる機能を求めています。
39	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書、表示番号:06824	指定項目は下記の通りとすること。と記載がありましたが、下記の記載がないと思われ。指定項目をご教示願います。お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	指定項目は下記の通りです。 表示番号:6821、6822、6823、6825、6826、6827、6828、6829、6830
40	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書、表示番号:06881	代行入力時の指示医への自動送信機能であると理解致しましたが、お考えと差異がありましたらご教示願います。お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	備忘録として、利用者が自分宛のメッセージを日時指定で登録できる機能を想定して
41	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書 表示番号:06895	カルテチェック情報の表示(カルテ監査)とは、未承認、承認済みなどの状態の表示であると理解致しましたが、お考えと差異がありましたらご教示願います。お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	「カルテチェック情報の表示(カルテ監査)」とは診療録の記載方法に関するチェックの結果が入力できることを想定しています。未承認件数については、表示番号6893で記載しています。

質問No	表題	質問内容	回答
42	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求仕様書 表示番号:08633	シェーマ画像は医師がカルテへの所見記載時に身体状況を図にてわかりやすく記載いただくための機能としてご提供しており、薬剤へのコメントを入力することは想定されておりません。 身体へ塗布等されている薬剤を記載することを想定されているのでしょうか。	外用薬等の薬剤について、シェーマコメントとして薬剤コメントが入力できることを想定しています。
43	資料名: 静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求仕様書 案項 :04191	要求内容が途中で切れているため、要求内容について教えてください。 「クローズ予約の日付決定が行われたとき(放射線、RI、栄養指導)」 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	「クローズ予約の日付決定されたとき(放射線、RI、栄養指導)に関連する部門システムへその情報が伝達できること。」へ修正します。
44	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求仕様書、表示番号:08108	利用者限定カルテとは、閲覧できる利用者が限定されている患者のカルテを指している機能を想定しており、参照・登録について制限をする運用は想定しておりません。 利用者が限定されているカルテは全て登録操作ができない参照モードで表示するといった内容でしょうか。	当該利用者が開くことができる患者カルテを制限する機能を有すること。その際は参照モードで閲覧できること。
45	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求仕様書 表示番号:00010	詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。 について、10項サポートセンター要求仕様はどちらの資料に記載があるか、ご教示ください。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	「詳細要件は10項サポートセンター要求仕様の通りとする。」は以下の通り変更する。 「また、サポートセンターからリモートでシステム監視を行うこと。リモート接続を行うに当たって、入室・退室管理やネットワーク制限等のセキュリティ対策が十分行われ、それを定期的に監査する体制がとれること。 詳細はシステム保守管理契約並びにリモート保守管理要領等で提示する。」
46	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書 1 (3) 表1	レセプトチェックシステムべてらん君の開発元である富士フィルムヘルスケアシステムズ(旧 日立ヘルスケアシステムズ)殿に問合せたところ、べてらん君は貴院が医事会計業務を委託されているソラスト殿が、自社の所有物の一つとして持ち込まれているシステムのため、当社への提案は不可との回答を受領しました。 上記を鑑みますと、今後もソラスト殿はべてらん君を使用されることから、当社が提案しようとしている他ベンダーのレセプトチェックシステムは使用されないことになるため、レセプトチェックシステムの提案は不要と思われるます。 お手数をおかけしますが、レセプトチェックシステムの提案要否及び、必要な場合、対象の施設様をご教示頂きますようお願い致します。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	新規導入ということでメーカーに確認をしてください。 03-3490-0817のヤマガチ様に問い合わせるようにしてください。
47	様式4号企画提案書 1. 提案会社の概要、【構築施設】	表のタイトルに、「電カル」とございますが、何を記載すればよろしいでしょうか。 「電カル」の製品名でよろしいでしょうか。	製品名とバージョンを記載してください。
48	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書 2 (7) (ケ) f	文書管理は現行電子カルテの文書管理で管理する医療文書(エクセル、ワード等とスキャナデータ)を全て移行すること。 上記が記載されていますが、現行システムのエクセル、ワードの文書を移行後の新システムでも活用する前提を背景とされていると想定されますので、桁ズレを始めとした各種文字関連のズレ防止や装飾等細部までの継承、今までお使い慣れた操作性を重視し、マイクロソフト社製品をご提案する前提でよろしいでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	現行システムのエクセル、ワードの文書を移行後の新システムでも活用する前提です。その背景には全く異なるシステム機能でゼロから作成する作業負担を、病院が負えないという事情があります。そのため、作成作業負担を企業側が見込むのであれば、エクセル、ワードをそのまま移行する必要はありません。なお、現行システムのエクセル、ワードを完全にそのまま移行するのではなく、システム切り替えのタイミングでこれまで問題となっている部分の微修正を行ってから移行する想定です。
49	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書 5 病院要求の実現度、(3) 基本提案書	「(3) 基本提案書」について、「別紙可」の記載がありませんでしたが、別紙で特徴と各システムの提案書を添付させていただきます。お考えと差異がございましたら、お申し付けください。	様式4号の企画提案書の付随資料については様式はありませんので自由記載となります。
50	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27383	下記帳票の詳細についてご教示願います。 年休回数一覧。日数一覧表。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	積算ができる年休と、積算できない年休(二交代勤務時間不足の半日0.5日と4時間以下の時間単位年休)とを区別し積算した一覧表。 勤務表作成時にも参照できるとよい。(法定5日取得確認のため)
51	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27407	キャリアノートについて、現状運用をどの様にされているかご教示願います。 もしくは、他施設での導入実績をもとにしたご提案をさせていただきます。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	キャリアノート運用に関して、 ①個人のキャリア管理/個人で自分に関する情報を入力できること(住所、生年月日や緊急連絡先など加えて免許番号やその他の資格試験登録、部署経歴、参加研修記録、担当委員会など) ②研修管理/これらに関する情報52.53の項目を紐付けしてもらい院内ラダーレベルや院内研修参加状況修了状況がわかるようになること ③集計管理/アンケート機能などから一括選択や集計に関する事に利用できるなどに活用していきたい必要 ④ラダーレベル管理/ラダー評価が出来ることと自己の申告と実際のラダーレベルと間違いがないようにラダーとも紐付けできること。(ラダーⅢを目指す人がⅣの研修など間違った入力が出来なくなる) ⑤各ラダー別の集計が出来る(ナーススケジューラーのラダーの評価が○×形式なので一旦紙に起こして手計算しています。これも何かしらエクセル変換できて集計できるようにしたい
52	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27422	「すでに確定(推薦)された研修を取消できないこと。」 仕様についてどのような運用を想定されているか詳細をご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	申込を締め切った研修(申請受理後)は、申請者が自己都合で勝手にキャンセルできない機能が必要である。キャンセル機能の権限は一部(副看護師長以上など)のみとする事が必要
53	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27424	「参加者を確定する研修を選択し、候補者選択条件(看護単位、希望者、在院日数、経験年数、職位、職種、クリニカルラダーレベル)を設定して候補者を選択することができること。」 仕様についてどのような運用を想定されているか詳細をご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	ラダーレベルで研修を企画しているため、個人でスキルアップのために受講できる研修を検索/入力(ラダーレベルⅡを合格している看護師がⅢにレベルアップするための研修を選択して申し込みが行える事)を出発できるようにする。その入力状況を教育で確認し人数の把握や部署の傾向など確認出来るようにしたいため必要。

質問No	表題	質問内容	回答
54	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27202、27377、27397	出退勤管理システムと連携とありますが、出退勤管理システムから受け取る打刻データの仕様をご提示頂けますようお願い致します。 機器メーカー名や機種は、3病院様で共通のものをご利用前提で検討させていただきますが、差異がございましたらご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	サンプルデータは以下です。 31201208010821000100703177940001001 固定長となっており以下がデータの内訳です。 打刻時刻 年 開始位置:3 バイト長:4 (西暦) 月 開始位置:7 バイト長:2 日 開始位置:9 バイト長:2 時 開始位置:11 バイト長:2 分 開始位置:13 バイト長:2 打刻区分 開始位置:17 バイト長:2 (01:出勤 02:退勤 03:外出 04:戻り) 職員番号 開始位置:21 バイト長:8 以上となっており、3病院共通です。 上記以外は利用しない項目です。
55	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)	栄養管理システムにおいて、各施設様に必要なライセンス数は下記の前提です。差異及び、削減できる箇所がございましたら、ご教示願います。 ・総合様・・・14式 ・こころ様・・・4式 ・こども様・・・4式 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	別途送付資料のライセンス数を確認してください。 (記述のライセンス数の根拠が不明です) 総合→20、こころ→8、こども→10
56	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 仕様E31.250 他	各所にクックチル対応と表現されておりますが、3病院内で、どちらの病院様が、クックチル運用に該当されま すでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	総合→クックチル導入予定のため、システム対応必要 こころ・こども→クックチル運用不要
57	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 仕様E31.201	献立のロック機能は、実施献立としてご提案いたします。 差異がある場合、ご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	総合・こころ・こども→差異はなし
58	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) ライセンス数	それぞれの検査(検体、細菌、輸血、感染管理)システムについて、使用している端末の台数を施設様ごとに ご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	ご質問の検査システムに加えて、部門システムと定義しているシステムの、想定す る使用台数を別途資料にて提示します。
59	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号00400 表示番号00401 表示番号00403	【患者呼び出し】 総合病院様、こども病院様の施設様ごとに下記項目についてご教示願います。 ・ディスプレイ画面サイズと台数 ・取付方法(天吊り・壁掛けどちらか) お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	総合病院 42インチモニタ 既存:壁掛け7台 天吊り16台 新規:壁掛け1台  こども病院 55インチ 既存:壁掛け4台 新規:壁掛け2台 15インチ 既存:壁掛け34台 新規:壁掛け11台  会計表示については以下の通りとなります。 総合病院 42インチモニタ 既存:壁掛け1台 天吊り1台 23インチモニタ 既存:カウンターの上に据え置き1台  こども病院 42インチモニタ 新規:壁掛け1台 23インチモニタ 新規:カウンターの上に据え置き1台  以上を想定してください。
60	提案仕様書 (P.27) 2 (4)	デスクトップ端末 1,650台(内2画面220台、高精細モニタ50台) ノート端末 980台 上記記載がございますが、以下それぞれをおおよそ構いませんので、台数の内訳をご教示願います。 1. 施設様ごとの端末台数 2. そのうち電子カルテで使用される端末台数 3. そのうち医事会計システムで使用される端末台数 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	1については質問No.6と同じです。 2については端末の総数と同じにしてください。 3については総合173こども55こころ12を想定しています。
61	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(4)、P.27	デスクトップ端末1650台、ノート端末980台と記載がございますが、予備機を含んだ台数でしょうか。 もしくは、弊社側で予備機台数を追加した方が宜しいでしょうか。	予備機を含んだ台数です。
62	・様式4号 企画提案書、(1) システム構築業務(今回の委託業務範囲)、P.3 ・静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書、2-(7)イ、P.28	様式4号 企画提案書には、保守費用(令和6年5月1日～令和11年4月30日分別途契約予定)とございます。 一方で、静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書 には、「各システムの保守費(7年分)1部」と記載がございます。 企画提案書に従うと、初年度を含めて6年分の保守となりますが、どちらが正しいでしょうか。	記載の誤りです。令和6年5月1日～令和12年4月30日分です。初年度+6年の合計 7年となるようにしてください。

質問No	表題	質問内容	回答
63	提案仕様書 (P.27) 2 (4)	二次元バーコードリーダ 920台 上記記載がございますが、機器仕様のご提示がありませんでした。 当社ご提案予定機種にて読取ができるコード種類をご提示しますので、問題がないかご教示願います。 ■1次元コード [バーコード] JAN-13, JAN-8, UPC-A, UPC-E, UPC-A Add-on, UPC-E Add-on, EAN-13, EAN-8, EAN-13 Add-on, EAN-8 Add-on, Code 39, NW-7(Codabar), Industrial 2 of 5, Interleaved 2 of 5, Code 93, Code 128, GS1-128, MSI/Plessey, Code 11 [ポスタルコード] Japan Postal, Intelligent Mail Barcode, POSTNET, PLANET, Netherlands KIX Code, UK Postal, Australian Postal, Korean Postal Authority code [GS1 データバー, コンポジット] GS1 DataBar, GS1 DataBar Limited, GS1 DataBar Expanded, Composite GS1 DataBar, Composite GS1-128, Composite EAN, Composite UPC ■2次元コード PDF417, MicroPDF417, Codablock F, QRコード, マイクロQRコード, Data Matrix(ECC 200), MaxiCode, Aztec Code, Chinese-sensible code お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	この仕様で問題ありません。
64	アポロン管理UID ① I11.452	① 出退勤システム側でのインポートとエクスポートのレイアウトを開示いただけないのでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	54番の回答と同じです。
65	アポロン管理UID ① I11.078	① ご指定フォーマットを開示いただけないでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	追加資料「総合サンプル、こどもサンプル、こころサンプル」を参照してください。
66	アポロン管理UID ① I11.134	① ご指定フォーマットを開示いただけないでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	追加資料「総合サンプル、こどもサンプル、こころサンプル」を参照してください。
67	アポロン管理UID ① I11.136	① ご指定フォーマットを開示いただけないでしょうか。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです	追加資料「総合サンプル、こどもサンプル、こころサンプル」を参照してください。
68	アポロン管理UID	検体検査システムに接続している装置と機器の台数について 総合病院様、こども病院様別にご教示願います。 お見積金額検討に関わる質問になりますので、早急にご回答いただけると幸いです。	総合34台、こども20台を想定していますが、詳細はメールにて送付している接続機器一覧表20211105(企業提供用)第一報をご確認ください。
69	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書、表示番号:05800	「また枠の検索には以下の方法を選択できること。」 について、選択方法の記載がございませんので、選択方法をご教示ください。	機能要求仕様書の表示番号05801～05809が該当します。
70	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託 機能要求仕様書 表示番号:09445	「・計算式解析」 上記要求仕様は、計算式によるパラブラチン(カルボプラチン)投与量の算出ができるという認識で検討をして おります。お考えと差異がございましたら、お申し付けください。	体表面積・体重・個体・AUC・その他など投与量計算に用いた計算式が正しいか確認できる機能のものを表しています。
71	静岡県立病院機構新医療情報システム提案仕様書 3 開発実施方針等 (1) 人員確保の状況	別紙「配置予定人員一覧」の時期の記載方法につきまして、指定フォーマットの変更は可能でしょうか。 不可の場合は、記載範囲が5カ月分しかありませんので、 どのように記載すればよいかご教示願います。	時期の欄にRO.0月～RO.0月といった具合に記載をしてください。
72	アポロン管理UID SS-MIXデータについて	以前 ご教示いただいたSS-MIX詳細について メッセージ型未記載の項目は、拡張ストレージへの格納でしょうか。格納内容も含めご教示ねがいます。	PDFデータ等標準化ストレージに格納できないものについては拡張ストレージへの格納を想定しています。格納内容はレポートや画像などを想定しています。
73	アポロン管理UID SS-MIXデータについて	以前 ご教示いただいたSS-MIX詳細について データ形式=テキストファイル(HL7)のメッセージ出力内容の詳細についてご教示願います。	HL7で空欄のものについては、それぞれデータ項目の詳細を示しているものです。 そのため、メッセージ型は該当するデータ項目と同じものになります。
74	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14860	記載の「自動入力物品」の詳細についてご教示願います。	使用予定物品、使用物品を体重、身長、BSA等から自動で入力できること。物品の変更時には変更が可能であることを示します。
75	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14861	記載の「各種計算値、取得値」の詳細についてご教示願います。	グラフに表示させるバイタル情報などの取得値や、計算値を随時変更ができること
76	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14863	記載の「各種測定値取得から計算値」の詳細についてご教示願います。	たとえばバイタルモニタから取得した圧力から人工心肺装置から取得した圧力を減算した値ΔPの表示や、ΔPを流量(L/min)で除した値などを取得表示させること。
77	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14867	記載の「ショートカットボタン」の詳細についてご教示願います。	一画面に入らないスクロールした先や、別ウィンドウへのショートカットボタンの作成。
78	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14869	記載の「現在病院で作成・使用している予定表」についてご教示願います。	追加資料「手術予定表.xls」を参考にしてください。
79	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14872	記載の「薬剤のチェックリスト」の詳細についてご教示願います。	使用薬剤をダブルチェックした際に、チェックした記録を残せればなんでもいいです。
80	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14881	「CPBタイマースタート、ストップで自動CPBスタート、ストップ、記録開始」のご要望される一連動作の詳細についてご教示願います。	人工心肺装置のタイマー1を押ししたらCPBスタート、再度おしたら終了。 タイマー2を押ししたら大動脈遮断スタート、再度おしたら終了。等
81	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14882	「各タイマーとイベント開始～終了までの連動」について、ご要望される一連動作の詳細についてご教示願います。	上記同じ

質問No	表題	質問内容	回答
82	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14910	記載の「特定の薬剤」の詳細についてご教示願います。	たとえば、DOA,DOB,MIL,NTG,SNP,BOS,NOなどの使用量(mcg/kg/min)(ppm)等
83	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14912	記載の「体裁」の詳細についてご教示願います。	追加資料「CPB記録blanc.pdf」「CPB記録手書き.pdf」を参考にしてください。
84	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14916	記載の「各データ」の詳細についてご教示願います。	記録している全てのデータです。それぞれ出力したいものを選び1症例分を出力したり、検索に該当するデータを複数症例から出力すること。
85	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14917	「予定使用物品と実使用物品を別に記録、実使用物品は予定使用物品から自動取得し、変更可能」ご要望される一連動作の詳細についてご教示願います。	準備の段階で予定使用物品を体重等から自動入力し、それはそれで残し、実際に使用した物品を予定物品から取得し、変更がある場合にはそこで変更し、実使用物品を記録する
86	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14932	記載の「コスト」の詳細についてご教示願います。	医事課へ送る保険請求伝票
87	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE41、表示番号17107	「誤った操作を、取り消すなどの変更ができる」の詳細についてご教示願います。	“貸出”や“修理”などの登録処理後、“登録すべき個体や内容を間違えてしまった”など誤りが発覚した際に、その誤登録を訂正することができる、または誤登録自体を取り消し、機器の状態を登録する前の状態に戻すことができる、というようなものです。
88	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD21、表示番号14973～14985	総合病院様の血管造影部門システム(スケジュール/経過表)の管理として、何ベッド(何床)が想定されていますでしょうか。リカバリ等の記録が必要なベッドも含めて、ご教示願います。	8ベッドです。
89	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードC46、表示番号27858～28028	子ども病院様のICU/CCU/HCUの管理として、具体的に管理対象となるサイト、及びそのサイトのベッド数をご教示願います。 (複数サイトであれば、各サイトのベッド数をご教示願います)	PICU 12床 CCU 12床 NICU 18床 GCU 18床
90	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードC46、表示番号28029～28154	子ども病院様のNICU(GCU/PICU)の管理として、具体的に管理対象となるサイト、及びそのサイトのベッド数をご教示願います。(複数サイトであれば、各サイトのベッド数をご教示願います)	No89と同じ
91	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードC46、表示番号12662～12833	左記項目に関しては、子ども病院様ICU/CCU/HCUという項目が別であるため、対象は総合病院様のみ、という認識で良いでしょうか。 また、具体的に管理対象となるサイト、及びそのサイトのベッド数をご教示願います。 (複数サイトであれば、各サイトのベッド数をご教示願います)	その認識で良い。 (総合病院はセミオープン型、子ども病院はクローズ型であり、運用が異なる。二病院の運用が完全に違うため、総合病院の重症管理システムの導入に関しては、電子カルテベンダーが内製システムにて仕様書を満たすことが可能であれば内製システムになるが、満たせない場合は部門システムの導入が必要になるはずである。その場合、仕様書の通りにオーダーは電子カルテシステムで行い、機器連携は重症管理システムで行うなど、連携が重要になる。連携の詳細は、電子カルテベンダーと相談すること。) 各サイトのベッド数 3G:14床、1E:16床、4M:20床
92	質問回答票 No3	駐車場システムの連携詳細もしくはシステムベンダーのご担当者連絡先をご教示願います。	三菱プレジジョン株式会社 静岡営業所になります。
93	新医療情報システム構築業務委託公募型プロポーザル実施要領、4 期間、P.1	契約日(令和3年12月を予定)から令和5年7月21日まで、と記載がございますが、契約期間を令和6年4月末日まで、として頂けないでしょうか。 もしくは、令和6年3月末日として頂けないでしょうか。 理由といたしましては、システム構築契約の検収後(令和5年7月21日まで)においても、初年度保守(令和6年4月30日まで)が継続する為になります。 <検収の流れのお願い> ①県立総合病院様・こころ医療センター様のみで稼働する部門システムの一部検収(令和5年3月末日) ②子ども病院様にて稼働する部門システム・弊社システム構築後に一部検収(令和5年7月21日) ③初年度保守業務完了後に全検収(令和6年4月末日) (年度を跨いでしまう為、病院機構様として厳しいようでしたら、令和6年3月末日にて全検収にてお願いできないでしょうか)	初年度保守は瑕疵担保と同じ扱いであるため、契約日の変更はできません。 導入及び初年度保守に関わる最後の検収は令和5年7月を予定しています。
94	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14860	ご記載の「自動入力物品」について、詳細をご教示ください。	質問No.74と同じ
95	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14861	ご記載の「各種計算値、取得値」について、詳細をご教示ください。	質問No.75と同じ
96	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14863	ご記載の「各種測定値取得から計算値」について、詳細をご教示ください。	質問No.76と同じ
97	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14867	ご記載の「ショートカットボタン」について、詳細をご教示ください	質問No.77と同じ
98	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14869	ご記載の「現在病院で作成・使用している予定表」を提供いただけませんか。	質問No.78と同じ
99	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14872	ご記載の「薬剤のチェックリスト」の詳細をご教示ください。	質問No.79と同じ
100	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14881	「CPBタイマースタート、ストップで自動CPBスタート、ストップ、記録開始」という文章だけでは要求仕様が正確に把握できないため、ご要望される一連の動作をスタッフ様に確認させて頂いても宜しいでしょうか。 もしくは、一連のご教示いただけませんか。	質問No.80と同じ
101	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14882	「各タイマーとイベント開始～終了までの運動」という文章だけでは要求仕様が正確に把握できないため、ご要望される一連の動作をスタッフ様に確認させて頂いても宜しいでしょうか。 もしくは、一連の動作をご教示いただけませんか。	質問No.81と同じ

質問No	表題	質問内容	回答
102	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14910	ご記載の「特定の薬剤」について、詳細をご教示ください。	質問No.82と同じ
103	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14912	ご記載の「体裁」について、詳細をご教示ください。	質問No.83と同じ
104	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14916	ご記載の「各データ」について、詳細をご教示ください。	質問No.84と同じ
105	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14917	「予定使用物品と実使用物品を別に記録、実使用物品は予定使用物品から自動取得し、変更可能」という要求仕様が正確に把握できないため、ご要望される一連の動作をスタッフ様に確認させて頂いても宜しいでしょうか。もしくは、一連の動作をご教示いただけませんか。	質問No.85と同じ
106	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD12、表示番号14932	ご記載の「コスト」について、詳細をご教示ください。	質問No.86と同じ
107	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE41、表示番号17107	「誤った操作を、取り消すなどの変更ができる」について、詳細をご教示ください。	“貸出”や“修理”などの登録処理後、“登録すべき個体や内容を間違えてしまった”など誤りが発覚した際に、その誤登録を訂正することができる、または誤登録自体を取り消し、機器の状態を登録する前の状態に戻すことができる、というようなものです。
108	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードC46、表示番号27857	こども病院様は、重症管理システムを提案することとの記載がありますが、以降の27858から28028までの項目に関して(分類「ICU/GCU/HCU」の記載に関して)、一部にカルテ機能との記載があり、またその他の項目に関しても電子カルテシステムでしか実現不可と思われる仕様の記載があり、電子カルテシステムでの仕様実現を求めている内容と認識できるのですが、こども病院様の「ICU/GCU/HCU」に関しては、電子カルテシステムでの使用実現を要望されておりますでしょうか。もしくは、重症管理システムを要望されておりますでしょうか。	重症管理システムを要望
109	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードC46、表示番号28098	ご記載の「緊急指示」及び「その他指示」について、詳細をご教示ください	緊急指示:蘇生等の緊急時における指示の入力を事後で登録できる機能 その他指示:指示をフリーで入力できる機能
110	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードD21、表示番号14984	ご記載の「日誌」の詳細をご提示ください。また、「PETと分けて反映すること」の詳細をご教示ください。	対象項目の仕様書の要望レベルは「望ましい」としております。費用をかけて実現する項目ではありません。よって詳細については開発開始後にヒアリングを実施する中でご確認ください。確認の結果、費用がかかる、技術的に難しい、などの理由で実現できない場合は、実現しなくてもかまいません。
111	アポロン要望仕様書、E61.536	推定組織型マスタについて、詳細をご教示ください。	snomedコードに準じた組織型の入力が可能であること。
112	アポロン要望仕様書、E61.983	貸出状況および借用状況一覧を印刷出来ること。重要症例の管理と記載がございますが、重要症例の管理とはどのような管理かご教示ください	症例の重要性、希少性などの区分は必要ありません。貸し出し、借用中の症例すべての状況把握ができれば大丈夫です。
113	アポロン要望仕様、E61.病理診断部門	病理診断部門における、静岡県立総合病院様とこども病院様の端末台数をご教示ください。	必要ライセンス数を別途資料にて提示します。端末は電子カルテ相乗りを基本としておりますが、システム機能の制約で専用端末での運用が必須となる場合は、ライセンス数に対応した部門システムの端末を、本契約の中に含めて用意ください。相乗り端末で運用可能か、専用端末での運用が必須か、この点については企業のみが知り得る情報で、病院では知り得ませんので、病院で判断することはできません。運用に支障が無いようにご準備ください。
114	アポロン要望仕様、E61.病理診断部門	県立総合病院様では、接続機器の詳細(免染装置、LBC、バーチャルスライド)がございますが、こども病院様の記載がございます。こども病院様で接続する機器をご教示ください。(免染装置、電子顕微鏡、バーチャルスライドなど)	こども病院:免染装置1台、電子顕微鏡1台、バーチャルスライド1台、スライドガラス印字機2台、カセット印字機1台、顕微鏡カメラ3台、蛍光顕微鏡カメラ1台
115	アポロン要望仕様、E61.病理診断部門	各病院様ごとの他部門システムの連携・連携内容について、ご教示ください。	接続要望は仕様書に記載済みです。
116	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求書、 ・表示順00269～00275診察券発行プリンタ ・表示順00313から00318診察券発行システム	静岡県立病院機構新医療情報システム構築業務委託機能要求書に記載ございます、診察券発行プリンタ:表示順00269～00275と診察券発行システム:表示順00313～0318の違いをご教示ください。	同一のものです。数量は予備を含め10台としてください。
117	アポロン公告仕様書、モバイル端末	モバイル端末に関して、様々な機種種の保守期間の確認をしましたが、保証期間が最長3年でのご提案となります。モバイル端末の保守期間についての仕様はございますでしょうか。	機種種の指定がなければ標準保守だけで構いません。
118	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、B12.030、031	カードリーダー部及びカード決済について、現行機同様にオートローディング式の接触式ICクレジット決済機能が必要と思いますが、現行機同等機能は必要であるという認識で宜しいでしょうか。	はい、必要です。
119	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、H11.8254	現金処理部の性能について現金容量の記載はありますが、現行機で搭載されているカセット金庫回収、監視PCからのリモート遠隔回収機能は記載がございません。現行機同等機能は必要であるという認識で宜しいでしょうか。	ご指摘の通り、現行機同等機能が必要となります。カセット金庫回収、監視PCからのリモート遠隔回収機能について、ご考慮ください。
120	05アポロン公告仕様書(企業項目評価用)20210930、G21.医療安全部門	システムの利用者数(報告対象者数)は静岡県立こころの医療センター様600人、静岡県立こども病院様600人で不足ございませんでしょうか。利用者数(100人単位)によりライセンス費用が異なるため費用最適化のためご教示ください。	総合2,271人、こども1,011人、こころ338人です。

質問No	表題	質問内容	回答
121	05アポロン公告仕様書(企業項目評価用)20210930、表示番号14373	「今回納入する部門システムはデータをデータベース形式またはCSV形式で出力できること。」と記載がありますが、医療安全管理部門のインシデント管理システムは、登録データ(レポート)の診療情報ではございませんが、DWHへ取り込む事により診療情報一部と見なされる可能性がございます。匿名性が必要で、患者と紐づかないデータもございます。実際には起こっていないインシデントが大半。といった性質がございますが、DWHへのCSV出力は必要でしょうか。なおDWHへのCSV出力機能はオプション機能となるため必要性の有無をご教示ください。	DWHへの直接出力は今回の範囲には含んでおりません。CSVでデータが出せるようにしてください。
122	05アポロン公告仕様書(企業項目評価用)20210930、表示番号25880	「細菌検査表示時に、検査値等から自動で腎機能(クレアチニンクリアランス)を計算し、表示することができること。」と記載ございますが、検査部門のシステムの仕様ではございませんでしょうか。	仕様から項目を削除します。
123	05アポロン公告仕様書(企業項目評価用)20210930、表示番号25881	「上記の腎機能計算で、規定期間内に測定された体重の計測値がない場合には、体重を手入力することによっても計算が可能なこと。」と記載がございます。医療安全部門のシステムではなく検査部門のシステムの仕様ではございませんでしょうか。	仕様から項目を削除します。
124	アポロン公告仕様書(企業項目評価用) 表示番号:27202、27377、27397	出退勤管理システムと連携とありますが、弊社が受け取る打刻データの仕様をご教示いただけないでしょうか。機器メーカー名や機種は、3病院様で共通のものを利用中ででしょうか。	54番の回答と同じです。
125	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、表示番号:27407	キャリアノートについて、現状どのような運用をされておりますでしょうか。	51番の回答と同じです。
126	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、表示番号:09194	仕様書に「時間内、時間外という概念を持ち、それぞれ、処方箋および注射箋の発行場所を変えることができること(例:時間内 平日8:30~17:00は薬局、時間外:それ以外 という分類にして、出力場所を変更できる)」と記載がございます。対象となる端末数(振り分けプリンター台数)についてご教示ください。	不特定多数の端末で利用するため、院内全端末としていただきたいです。プリンターも同様です。(こころのみ:時間外は薬剤師が不在のため)
127	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコード010/C46、表示番号12662/27857/28029/	こども病院は重症管理システムを提案すること。別仕様書を参考にするが、下記項目も満たすこと。」と記載がございます。別仕様書をご提示ください。	下記の通り、No12662、No27857、No28029の文言を修正する。  総合病院は基幹電子カルテとの親和性の高い重症経過表を準備すること。一般経過表とマスタにおいて完全に連動すること。オーダーや指示は基幹システムで行う。基本的に部門システムではなく、基幹システムのオプションであり、下記項目(No12662~No12833)を満たすこと。一般経過表と表裏で一体化されていること。満たせない場合は部門システムの導入が必要になるはずである。その場合、仕様書の通りにオーダーは電子カルテシステムで行い、機器連携は重症管理システムで行うなど、連携が重要になる。連携の詳細は、電子カルテベンダーと相談すること。こども病院は重症管理システムを提案すること。別仕様書項目(No27857~No28154)を満たすこと。参考にするが、下記項目も満たすこと。総合病院、こども病院ともに基幹システムとの親和性を十分に考慮すること。
128	アポロン公告仕様書、WGコードB11、表示番号00096	3病院の患者IDを統合し、一括管理できること。(別添資料参照)と記載がございます。別添資料をご提示ください。	追加資料「患者ID統合資料.pptx」を参考にしてください。
129	・アポロン公告仕様書、WGコードC16、表示番号14501 ・アポロン公告仕様書、WGコードC16、表示番号14504	表示順の14501と14504の内容が矛盾しているように読み取れます。どちらが正しいでしょうか。	14501が正しいです。14504は誤りです。機器バージョンアップ費用は本契約に含まれません。
130	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号23344~23348	モニタは19インチを想定しておりますが、運用上問題ございませんでしょうか。	総合病院検像端末の構成 検像1 高精細1面構成(レントゲン用 画質の検像するがスペースがないため) 検像2 高精細1面構成(レントゲン用 画質の検像するがスペースがないため) 検像3 高精細1面構成(手術室用 画質の検像するがスペースがないため) 検像4 19inch+高精細の2面構成(画像情報修正がメイン作業だが、画質の検像する端末でもあるため) 検像5 19inchの1面構成(エコー用 画質の検像はせずスペースもないため) 検像6 19inchの1面構成(PET・核用 画質の検像はしないため) 検像7 19inchの1面構成(CT用 画質の検像はせずスペースもないため) 検像8 19inchの1面構成(CT用 画質の検像はせずスペースもないため) 検像9 19inchの1面構成(MRI用 画質の検像はせずスペースもないため) 検像10 19inchの1面構成(Angio用 画質の検像はせずスペースもないため) 検像11 高精細1面構成(レントゲン用 画質の検像するがスペースがないため)  こころの医療センター検像端末の構成 19inch+19inchの2面構成(検査画像確認および他院取り込み画像の確認。)  こども病院検像端末の構成 検像1:19inch+高精細1面の2面構成。(レントゲン用。画像の質も検像する。) 検像2:19inch+高精細1面の2面構成。(画像修正、その他用。画像修正時に画像の質も検像する。) 検像3:19inch+19inchの2面構成(他院取り込み用。画像の質は検像しない。) 検像4:19inch1面構成(超音波用。画像の質は検像しない。)

質問No	表題	質問内容	回答
131	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号23350	インポート端末とエクスポート端末は同一の端末とする想定ですがよろしいでしょうか。2台用意する想定でございませぬ。	こどもHp項目として返答します。Export作業は特例を除き基本的にはWeb画面からの指示による自動作成を行います。Import作業とExport自動作成のタスクが同時に処理でき、かつ遅延をそれぞれに生じない仕組みであれば同一でも問題ありません。指摘項目がこどもHpの項目のため総合病院はこの限りではありません。
132	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号23370、23371	同時接続ライセンス数をご教示ください。	各病院放射線部門内のみでの展開で算定。院内展開の場合は別途大幅に追加する必要あり。院内展開の可否はPMO、診療WG、画像ポータルWG等と十分に協議して下さい。患者IDによる連携とRISおよびHISナビゲーションマップにボタンが必要です。 総合:50ライセンス こども:15ライセンス ところ:不要
133	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号23400	2022年●月までにシステム一式が設置されること。と記載がございます。設置期限をご教示ください。	電子カルテと同じ導入タイミングでお願いします。
134	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号23402	2023年●●月までに、旧医用画像情報統合管理システムを撤去できる状況にすること。と記載がございます。期限をご教示ください。	総合ところは2023年3月、こどもは2023年7月を想定しています。
135	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24047	人工知能または機械学習またはそれに匹敵する技術を用いて、領域抽出や病変検出などの高度な読影補助機能が利用できること、と記載がございます。2点指定ROIなどの機能と捉えてよろしいでしょうか。	基本機能である2点指定ROIなどに加え、Aiやそれに準ずる技術を利用した自動領域抽出や自動病変検出などの高度な読影補助機能です。各候補ベンダで機能が多少異なりますので、候補ベンダが持ち合わせている機能を聴取して導入してください
136	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24581	総合病院、こども病院での使用を想定している。と記載がございます。病院間で相互参照は必須でしょうか。	必須ではありません。
137	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24585	2病院それぞれで連携システムやデフォルトレイアウトを持たせること。と記載がございます。病院間で相互参照は必須でしょうか。	必須ではありません。
138	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24614	ポータルシステムからURLとキー画像をどこかに送信する必要がありますでしょうか。また、2D PACSからポータルに対してURLとキー画像を送信しますでしょうか。	2DPACSからポータルに送ることのみ想定しています。
139	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24615	ポータルシステムからURLとキー画像をどこかに送信する必要がありますでしょうか。また、2D PACSからポータルに対してURLとキー画像を送信しますでしょうか。	2DPACSからポータルに送ることのみ想定しています。
140	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24616	PACSの場合はPACSビューワ・VNAの場合はVNAのビューワが表示されますが、「起動したいビューワ」とはその他どのようなビューワとなりますでしょうか。	ビューワ起動時にPACSビューワもしくはVNAビューワを任意選択で起動できるようにして欲しいという意味です。他のビューワではありません。
141	アポロン公告仕様書(企業項目評価用)、WGコードE71、表示番号24623	チェックボックスではなく、既読ボタンによる操作となりますが、このように捉えてよろしいでしょうか。	既読ボタンで問題ありません。