

## 回答書①

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム

受付・待ち時間表示

7-2 ハードウェア要件

表示盤モニタに関する仕様と台数をご教授いただけますでしょうか。

(回答)

42インチ相当：26台

(うち2台は会計用として壁、ディスプレイ台にそれぞれ設置し、1つの表示制御端末から2画面へクロージング表示とする)

32インチ相当：9台

(うち本院ブロック受付用として7台)

24インチ相当：1台

合計36台となります。

表示盤モニタの解像度はすべてのサイズでフルHD(1920×1080)以上かつ表示盤システムで対応可能なものとします。

また表示盤モニタそのものではありませんが3-2「表示制御端末を33台導入すること。」を「表示制御端末を35台導入すること。」に修正いたします。

仕様書に追記・修正いたしましたのでご確認下さい。

### 2 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム

感染管理システム

仕様がございましたら、ご教授いただけますでしょうか。

(回答)

仕様書に追記いたしましたのでご確認下さい。

## 訂正①

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1（訂正内容）

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム  
部門システム一覧

#### 【訂正前】

放射線診断部門システム(診断 RIS)富士フィルム「F-RIS」

放射線治療部門システム(治療 RIS)富士フィルム「F-RIS」

#### 【訂正後】

放射線診断部門システム(診断 RIS)富士フィルム「RADISTA Workflow」

放射線治療部門システム(治療 RIS)富士フィルム「ShadeQuest/TheraRIS」

なお、診断 RIS、治療 RIS のシートの各要件の訂正はありません。

## 回答書②

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム  
周産期システム

11.1.4

パルトグラムに登録した重要なイベントとは何を指しているご教示頂きたいです。

弊社側での認識としましては、血圧、測定開始が該当する想定です。

(回答)

開始・終了情報、血圧、SpO2です。

### 2 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム  
PACS

4.1.6

画像インポート・エクスポート用のクライアント端末5台、メディア作成用パブリッシャー3台を追加用意する事とありますが、既存で使用しているクライアント端末の更新とは別で追加用意すればよろしいでしょうか。

既存端末数+追加5台でよろしいでしょうか。

(回答)

”追加”用意と仕様書に記載していますが、既存端末の入れ替えとして新規に端末5台、パブリッシャー3台を用意してください。合計5台と3台で運用することになります。

### 3 (質問内容)

更新対象外になっているシステムで、導入してからかなりの年月が経ち更新しないと保守できない機器などは今回更新対象としていただけののでしょうか。

(回答)

更新対象とするか検討しますので、該当するものがあれば別途提案提示をお願いします。

#### 4 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_全体要件

##### 7.1.1

RFI1 回目と同様の質問となります。無停電電源装置で担保するバックアップ時間は RFI1 回目のご回答通り 10 分でよろしいでしょうか。

(回答)

西部医療センター病院情報システムにかかる情報提供依頼書 (1 回目) 質問回答および追加情報 3 の回答書③ 2 のとおりです。

#### 5 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_全体要件

##### 7.2.1

BCP 観点およびクラウド側システムのご提案として、ランサムウェア対策バックアップ基盤は貴院サーバ室ではなく、別拠点となるデータセンターへの設置を検討しております。本ご提案でも問題ございませんでしょうか。

(回答)

ランサムウェア対策バックアップは院外のデータセンターでも問題ありません。第 2 回 RFI 結果をもとに検討いたします。

#### 6 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_全体要件

##### 14

UTM は別途 NW 調達とございますが、リモートメンテナンスやベンダー独自の回線環境などにおいて本件に含める必要がある範囲をご教授いただきたいです。

例：UTM の設定追加作業費やリモート接続時のワンタイムパスワードに必要なライセンス等

(回答)

現時点で別途 NW 調達予定となりますが、電子カルテ側として統合 UTM 環境の提案もお願いします。また、リモートメンテナンスベンダー独自で回線を引く必要がある場合は、回線、ルーターなどを含めてください。この回線やルーターは、上記統合 UTM を経て院内に接続するようにしてください。

## 7 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム  
共有フォルダ

現行の院内共有ファイルサーバーがある場合、新ファイルサーバーへ移行させたい容量は現時点でどの程度の容量でしょうか。

(回答)

共通領域 550G、情報システム係用領域 300G、その他合計 2.5T です。移行先の容量は部門システムの共有フォルダの 2.2、2.3、2.4 をご覧ください。

## 8 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム  
看護勤務管理システム

8.6.1,2

RFI1 回目の回答で対応不要と回答があったものが 2 回目には必要となっている以下項目が御座います。

- ・勤怠情報（出勤時刻、退勤時刻）を当社指定のフォーマットで取り込むことができること

- ・弊社指定メーカーの打刻機器を用いる場合、勤怠情報（出勤時刻、退勤時刻）がリアルタイムで取込みできること

こちらについては 1 回目の回答をもとに対応不要としてよろしかったでしょうか。

(回答)

本要件は西部医療センター病院情報システムにかかる情報提供依頼書（1 回目）質問回答および追加情報 3 の回答書③27 で回答しておりますが、改

めて現場要望により第2回RFIでも要件化しております。改めてご確認、検討をお願いします。実現困難な場合は対応不可として理由等記載をお願いします。

## 9 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム  
看護勤務管理システム

### 9.1.1

RFI1回目の質問回答と2回目の仕様書内容が異なっている項目が御座います。

・看護師・医師・検査技師・薬剤師等院内全体で利用できること→看護部のみ対象(20~30部署程度)との回答あり

こちらについては1回目の回答をもとにしてよろしかったでしょうか。

(回答)

西部医療センター病院情報システムにかかる情報提供依頼書(1回目)質問回答および追加情報3の回答書③28のとおりです。

仕様書の記載が変更されておらず申し訳ありません。

## 10 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_部門システム  
自動精算機

### 1.1.3.2.4

自動精算機の硬貨補充枚数の内容ですが、仕様書に記載されております要件は、既存精算機の内容でございまして、新型の現行精算機の場合は枚数が以下となります。

⇒新型精算機は、五百円300枚、百円500枚、五十円500枚、十円500枚、五円500枚、一円500枚

こちらでの機種選定でよろしいでしょうか。

(回答)

はい。

## 11 (質問内容)

薬剤

調剤システムベンダーより処方チェック、医薬品情報（DI）システムが MDB 様に変更となるという情報を頂きましたが、MDB 様へ変更となりますでしょうか。

現在の公示資料ではインフォコム様となっておりますのでご教示頂きたく存じます。

（回答）

MDB 社へ変更になる機能（システム）は下記となります。

- ・ 薬剤管理指導支援システム（MDB に差し替え）
- ・ 病棟薬剤業務支援機能（第 1 回 RFI に無かったため MDB の仕様を追加）

処方チェック（処方監査）、DI 情報の要件は現行機能をベースとして要件化しております。

## 12（質問内容）

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム

耳鼻科ファイリング

1.10

RFI1 回目の質問回答と 2 回目の仕様書内容が異なっている項目が御座います。

- ・ 日付の入力は、カレンダー形式での入力に対応していること。  
⇒現在使用していなければ省いてもよい機能と思います。との回答を頂いています。

こちらについては 1 回目の回答をもとにしてよろしかったでしょうか。

（回答）

改めての要件となりますので再度、本要件でのご確認、検討をお願いします。

## 回答書③

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1 (質問内容)

【部門システム】音声認識型読影レポート支援システム

#### 3.2 動作環境要件

【「仕様書デザイン\_全体要件」の2.2クライアント端末の基本構成】に示すクライアント端末のスペックにて動作可能であること。

全体要件の2.2にクライアント端末の基本構成はなく、8.2にクライアント端末の基本構成があります。クライアントの基本構成は、以下4種が記載されております。

- ① 8.2.2 デスクトップ型端末 (省スペース)
- ② 8.2.3 デスクトップ型端末 (放射線読影端末用)
- ③ 8.2.5 ノート型端末 (診療用)
- ④ 8.2.6 ノート型端末 (マルチドライブあり)

音声認識型読影レポート支援システム 3.2 動作環境要件は、全体要件の上記①②③④のどれを指しておりますでしょうか。

(回答)

基本的には② 8.2.3 デスクトップ型端末 (放射線読影端末用) で使用しますが、例外的に①③④にインストールする場合があります。

### 2 (質問内容)

【全体要件】8-3-2\_プリンタ

A4モノクロレーザープリンタを245台の数量内に、栄養管理部門にて使用する1台、眼科部門で使用する2台は含まれておりますでしょうか。

(回答)

栄養管理部門と眼科部門の計3台が含まれておりませんでしたので、合計248台となります。

### 3 (質問内容)

【全体要件】



### 8-3-3\_プリンタ

A3 カラーレーザープリンタを 14 台の数量内に、栄養管理部門にて使用する 2 台、手術部門で使用する 2 台は含まれておりますでしょうか。

(回答)

栄養管理分は含まれます。

手術部門の 2 台が含まれておりませんでしたので、合計 16 台となります。

## 4 (質問内容)

### 【全体要件】

#### 8-2-2\_クライアント

デスクトップ型端末(省スペース型)を 840 台の数量内に、部門専用端末は含まれておりますでしょうか。

- ・薬剤部門専用端末 15 台
- ・加糖管理システム(縁 Do)1 台
- ・栄養管理専用端末 3 台
- ・NICU 管理端末 2 台
- ・血ガス機器接続端末 2 台
- ・手術部門端末 2 台
- ・眼科部門専用端末 17 台

(回答)

- ・NICU 管理端末 2 台
- ・血ガス機器接続端末 2 台
- ・手術部門端末 2 台

が含まれておりませんでしたので、合計 846 台となります。

## 5 (質問内容)

### 【全体要件】

#### 8-5-1\_バーコードリーダー

ハンディスキャナを 320 台の数量内に、眼科部門で使用する 23 台は含まれておりますでしょうか。

(回答)

眼科部門以外にも漏れていたものがありましたので、合計 400 台に修正します。

## 回答書④

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1 (質問内容)

部門システム[生理]

3-2-7

検査ID(任意の範囲指定)は非対応となっております。運用上必須の機能となりますでしょうか。

(回答)

必須ではありません。

### 2 (質問内容)

部門システム[生理]

7-1

「放射線診断、生理検査、内視鏡検査等の画像検査オーダーに対して」とは、想定範囲は生理検査システム接続範囲の想定で問題ございませんでしょうか。

(回答)

電子カルテシステムの仕様(32-85)に記載されている内容となり、ご質問いただいた生理検査としての仕様要件は不要となります。

■電子カルテシステムの仕様(32-85)

内視鏡部門システムから病理オーダーを発行した場合に、内視鏡依頼医と病理オーダー発行医両方に病理レポート作成通知を行うこと。

### 3 (質問内容)

部門システム[生理]

7-1

「実施情報や検査結果、レポート結果通知を検査施工医のみならず主治医が確認できるよう」とは、上位システムにURL送信を想定しておけばよろしいでしょうか。

(回答)

検査施行医と主治医双方に対して、電子カルテ上で結果通知が伝わることが目的ですが、電子カルテシステムの仕様（32-85）に記載されている内容となり、ご質問いただいた生理検査としての仕様要件は不要となります。

■電子カルテシステムの仕様（32-85）

内視鏡部門システムから病理オーダーを発行した場合に、内視鏡依頼医と病理オーダー発行医両方に病理レポート作成通知を行うこと。

4（質問内容）

現在の周産期システムにて、DICOMもしくは画像を取得している検査機器の台数とメーカーをご教示下さい。

（回答）

現在周産期システムに DICOM 接続・画像取得している機器はありません。

## 回答書⑤

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_電子カルテ

電子カルテ

33.10.1

「3D画像解析システムの情報を電子カルテ端末上で参照できること。」と記載ございますが、電子カルテからの起動連携ではなく、電子カルテ端末から個別に3D画像解析システムを参照できることを想定されているでしょうか。

(回答)

電子カルテからの連携起動を想定しています。

### 2 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_電子カルテ

電子カルテ

33.11.8

「薬剤師の記録業務として①②③がまとめて行えること。」と記載がありますが、まとめてとは具体的にどのような操作を想定されているでしょうか。

(回答)

同一画面内に収まっているか、連続して記載できる画面構成もしくは画面展開であること。

### 3 (質問内容)

様式1\_仕様書対応可否等\_【第2回RFI】仕様書\_電子カルテ

電子カルテ

33.11.8

「複数の入力でなく一元管理のもと記録業務が効率化できること。」と記載がございますが、複数の入力とは具体的にはどのような操作を想定されているでしょうか。

(回答)

同一画面内に収まっているか、連続して記載できる画面構成もしくは画面展開であること。

#### 4 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム  
生理検査システム

##### 7.1

「検査施工医のみならず主治医が確認できるよう通知すること」と記載がありますが、部門システム側で通知することを想定しておりますでしょうか。電子カルテシステムでは通知することができます。

(回答)

検査施行医と主治医双方に対して、電子カルテ上で結果通知が伝わるのが目的ですが、電子カルテシステムの仕様 (32-85) に記載されている内容となり、ご質問いただいた生理検査としての仕様要件は不要となります。

##### ■電子カルテシステムの仕様 (32-85)

内視鏡部門システムから病理オーダーを発行した場合に、内視鏡依頼医と病理オーダー発行医両方に病理レポート作成通知を行うこと。

#### 5 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム  
地域連携システム

なごや病診連携ネットへの接続は必要になりますでしょうか。

(回答)

はい。

#### 6 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム  
医事会計システム

8.5、8.8、26.24

仕様書には「カルテ管理システム」の機能要件がありますが、システム概要図に記載がありません。こちらの詳細について教えて頂けませんでしょうか。

(回答)

カルテピッカーの事となるが、当院では利用しておらず当該仕様要件は不要になります。

#### 7 (質問内容)

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第 2 回 RFI】仕様書\_部門システム

医事会計システム

26.25

仕様書には「経営支援システム」の機能要件がありますが、システム概要図に記載がありません。こちらの詳細について教えて頂けませんでしょうか。

(回答)

現在、経営支援システムは利用しておらず、当該仕様要件は不要になります。

## 訂正②

件名：西部医療センター病院情報システムにかかる第2回情報提供依頼書

### 1（訂正内容）

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第2回 RFI】仕様書\_全体要件

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第2回 RFI】仕様書\_電子カルテ

様式 1\_仕様書対応可否等\_【第2回 RFI】仕様書\_部門システム

各仕様書対応可否等（Excel）の K 列に「訂正」または「新規」と記載された以下の箇所を訂正しております。

【全体要件：項番 8-2-1-6】

【全体要件：項番 8-2-1-7】

【全体要件：項番 10-1-1】

【電子カルテ仕様書：項番 32-9】

【電子カルテ仕様書：項番 34-11-9】

【電子カルテ仕様書：項番 34-11-10】

【電子カルテ仕様書：項番 34-14-4-7】

【電子カルテ仕様書：項番 34-14-6-4】

【電子カルテ仕様書：項番 34-15-2】

【電子カルテ仕様書：項番 34-18-2】

【電子カルテ仕様書：項番 34-18-3】

【電子カルテ仕様書：項番 34-18-6】

【電子カルテ仕様書：項番 34-24-1】

【部門システム：生理検査システム:項番 6-1-2】

【部門システム：検査部門システム：項番 8-1-5（病理検査）】

【部門システム：診断 RIS：項番 1-15-4】