

館山市統合型校務支援システム導入・運用業務委託プロポーザルの回答について

No	質問項目, 資料名, 頁数等	質問内容	回答
1	企画提案実施要領 (p.2) 3 参加資格 (5)	「他自治体における統合型校務支援システムの導入実績」について、こちらは「今回提案する統合型校務支援システムの導入実績」との理解でよいでしょうか。	その理解で間違いありません。
2	企画提案実施要領 (p.2) 3 参加資格 (5)	「(5) 企画提案者は、他自治体において、統合型校務支援システムの導入実績を有していること。」と記載がありますが、こちらの実績についても、事業実績についての条件が記載されている部分と同様（同資料4頁）、以下のとおりで問題ないでしょうか。 「※グループウェアのみの運用や小学校又は中学校のみの導入は含めないこと。」	ご質問のとおりで問題ありません。
3	企画提案実施要領 (p.2) 3 参加資格 (6)	「(6) 提案する統合型校務支援システムは、千葉県内の他自治体での運用実績があること。」と記載がありますが、こちらの運用実績とは、企画提案者の運用実績か校務支援システムのソフトウェアとしての運用実績のどちらでしょうか。	校務支援システムのソフトウェアとしての運用実績です。
4	企画提案実施要領 (p.3) 7 提出書類に関する事項 (2)参加申請書, 企画提案書等の作成 ■企画提案書【任意様式】: 12部	プレゼンテーションのページ数は最大70ページとされておりますが、最低ページ数などの制限があればご教示いただけますでしょうか。	最低ページ数の制限はありません。
5	企画提案実施要領 (p.4) 7 提出書類に関する事項 (2)参加申請書, 企画提案書等の作成 ■業務実績【様式3】: 12部	「参加する事業者は、提案する統合型校務支援システムの他自治体に関する構築・運用・保守実績を記載すること。」とありますが、提案するシステムのメーカーの業務実績として、自治体単位で400以上になります。全てを記載しても、煩雑になるだけなので、今回の調達に関連する案件のみ「導入自治体名」「導入年月日」「対象学校数」を記載する形でもよろしいでしょうか？ (千葉県内実績を中心に記載し、加えて東京都や茨城県など近隣都道府県実績を想定。他の実績については、「他の導入自治体含めて、全体で●●自治体、●●●●校に導入済み」と記載予定。)	記載する実績は、「千葉県内」に限りません。 実績数については、可能な限り記載することとしてください。 実績件数が多く、全て記載すると煩雑になる場合は、千葉県内や近隣都道府県のものを中心に記載し、それ以外のものは、全体で○○○自治体、○○○校とまとめて記載してください。
6	【様式3】業務実績	記載する実績は「千葉県内」の導入・構築・運用・保守実績を記載する認識でよいでしょうか。 全国実績となると件数が多くなるため、記載数の目安があればご教示ください。	

館山市統合型校務支援システム導入・運用業務委託プロポーザルの回答について

No	質問項目, 資料名, 頁数等	質問内容	回答
7	企画提案実施要領 (p.5) 8 候補者の選定に関する事項 (3)ヒアリングについて	ヒアリング（審査委員会）に参加できる上限人数がありましたらお教えください。	ヒアリング（審査委員会）に参加できる上限人数はありません。
8	企画提案実施要領 (p.5) 8 候補者の選定に関する事項 (3)ヒアリングについて	「・出席者のうち、提案内容の説明、質疑に対する応答等を行う者は、本件業務の従事予定者、参加者の直接的関係者、製品メーカーの精通者等とし、形式的に説明役のみを担う者の起用を禁ずる。」とありますが、製品メーカーの精通者であっても、本件業務の従事予定者でない者については、参加および説明はできない認識でよろしいでしょうか（但し、責任者・上長といった関係者は除く）。	製品メーカーの精通者であれば、本件業務の従事予定者でない者でも参加及び説明は可能です。 「本件業務の従事予定者」「参加者の直接的関係者」「製品メーカーの精通者」等のいずれにも該当せず、形式的に説明役のみを担う者の起用は不可です。
9	仕様書 (p.2) 5 履行期間	「令和5年1月1日から令和5年3月31日までは、仮稼働期間とし本稼働までの動作確認や研修等で利用可能とする環境を整えること。」とありますが、仮稼働期間中のデータは本稼働に引き継ぐという認識でよいでしょうか。	「仮稼働期間」は学校側の仮稼働期間です。システム納入においては、令和5年1月1日から本稼働期間と同様に使用できるシステムを納入することとしてください。
10	仕様書 (p.2) 7 本市の利用環境	「SKYSEA Client View」が全ての校務用パソコンにインストールされていますが、管理用コンソールを使用し、校務支援システム導入に必要なソフトウェアを配信させていただくことは可能でしょうか。	管理用コンソールの使用は可能です。 使用する際は、本市が指定する場所（教育総務課執務室内を想定）に限られます。
11	仕様書 (p.2) 7 本市の利用環境	校務支援システム導入に必要なソフトウェアを端末にインストールするにあたり、「SKYSEA Client View」の制限によってインストールができない場合は一時的な制限解除を行うことは可能でしょうか。	必要に応じて一時的な制限解除を行うことは可能です。
12	仕様書 (p.3) 7 本市の利用環境	校務支援システムを設定する端末台数は、「7 本市の利用環境」の端末購入台数以外の端末が、どこの学校に何台あるかご提示いただけないでしょうか。	教職員の異動やクライアント端末の故障等で若干の前後はありますが、概ね記載どおりの台数です。
13	仕様書 (p.3) 8 システム提供方法 (2)庁舎内オンプレミス	庁舎内オンプレミスのサーバ構成の場合、市役所庁舎のサーバーールームへの機器搬入はいつから行うことができるでしょうか。	契約締結後、搬入・構築スケジュールについて協議・調整を行った上で実施するものとします。

館山市統合型校務支援システム導入・運用業務委託プロポーザルの回答について

No	質問項目, 資料名, 頁数等	質問内容	回答
14	仕様書 (p. 3) 8 システム提供方法 (2) 庁舎内オンプレミス イ	バッテリー交換について、バッテリー消耗を考慮した予防交換及び、バッテリー障害時の交換、どちらも考慮した費用という認識でよいでしょうか。	その認識で間違いありません。
15	仕様書 (p. 3) 8 システム提供方法 (2) 庁舎内オンプレミス エ	8U以内にすること。(リモート保守を行う場合は、10U以内にすること。)とありますが、連続した8U、または10Uの空きがある認識でよいでしょうか。	その認識で間違いありません。
16	仕様書 (p. 3) 8 システム提供方法 (2) 庁舎内オンプレミス エ	空きがあるユニット番号をご教授ください。	事業者決定後にお示しします。
17	仕様書 (p. 4) 9 システム要件 (2) 非機能要件 ア 冗長性	「障害に備えた冗長構成を提案すること。」とありますが、学校の物理的なネットワーク回線の断線や、フレッツVPNワイド網に障害があった場合の回線提案も考慮する必要があるでしょうか。	学校の物理的なネットワーク回線の断線やフレッツVPNワイド網の障害があった場合の回線提案については、考慮する必要はありません。
18	仕様書 (p. 4) 10 役務要件 (1) プロジェクト管理	定期報告会については、リモート会議もしくは一部の参加者がリモートにて参加する形式は認められますでしょうか。	定期報告会の実施にあたり支障がなければ、リモート会議の実施も可能です。
19	仕様書 (p. 5) 10 役務要件 (3) システム設計・構築 カ	①②の移行は、過年度を含む全データという認識でよいでしょうか。	企画提案者が提案するシステムにおいて、当該システムを利用する際に有効と考えるデータについて、提案してください。

館山市統合型校務支援システム導入・運用業務委託プロポーザルの回答について

No	質問項目, 資料名, 頁数等	質問内容	回答
20	仕様書 (p.5) 10 役務要件 (4) 既存環境に関する設計設定	既存環境への設定変更について、「クライアント端末に関する作業」と「ネットワークに関する作業」が想定されます。こちらについて本事業の見積に含める必要がありますでしょうか。また必要な場合、設定資料等の提供いただけますでしょうか。	「ネットワークに関する作業」は、事業者決定後、必要な作業を本市からネットワーク保守業者へ依頼するため、本事業の見積に含める必要はありません。 「クライアント端末に関する作業」は、システムの変更が伴うものについては、既存の保守業者と連携し実施することとし、本事業の見積に含めてください。設定資料等は、事業者決定後に提供します。 <クライアント端末の既存の保守業者> 株式会社ロイドベンチャーシステム 連絡先：0470-23-4527 担当者：館山営業所 竜崎 和也
21	仕様書 (p.5) 10 役務要件 (4) 既存環境に関する設計設定	校務支援システムを導入するにあたり、Active Directoryの設定変更等が生じる可能性がございます。その場合に、ADサーバの導入業者様との連携が必要になるかと思われるため、既存機器の導入業者に連絡先を教えてください。	既存の保守業者は以下のとおりです。必要に応じて、連携し、見積を取得してください。 株式会社ロイドベンチャーシステム 連絡先：0470-23-4527 担当者：館山営業所 竜崎 和也
22	仕様書 (p.6) 12 運用保守	各サーバの保守においてWindows Updateやアンチウイルスのパターン更新のため一部インターネット接続が必要になるかと考えます。この場合のインターネット費用等も本業務内で見込む必要はありますでしょうか。	それぞれLGWAN内でアップデート・パターン更新できるように構築・アンチウイルスソフトの選定をお願いします。
23	仕様書 (p.6) 12 運用保守	庁舎内工事等で停電が発生する場合、本業務で整備した機器に影響が及ぶ場合は、シャットダウンや復電後の電源投入なども運用保守として対応が必要と考えればよいでしょうか。	マニュアル等により、本市にて対応することも可能とします。ただし、復旧時の障害に備え、実施日（土日等）においても連絡・保守が可能な体制を整えてください。
24	仕様書 (p.6) 12 運用保守 (10)	「アップデートに伴いクライアント端末への更新作業が必要になる場合、その費用も本契約に含めること」と記載がございます。こちらは「統合型校務支援システムについての更新作業」が範囲と認識しておりますが、お間違いないでしょうか。 例えば、合わせてクライアント端末のWindows OSアップデートなども必要となる場合、それらの作業は機器導入業者等の範囲とし、対象外で想定しております。	その認識で間違いありません。

館山市統合型校務支援システム導入・運用業務委託プロポーザルの回答について

No	質問項目, 資料名, 頁数等	質問内容	回答
25	【様式5】機能要件表 (p. 3) No. 87	児童生徒定期健康診断集計表 (Excel形式・千葉県様式) の様式を示して頂くことは可能でしょうか。	別添のとおりです。 本市では, 【小学校用】【中学校用】のシートを使用します。
26	【様式5】機能要件表 (p. 3) No. 97, No. 100	示されているメールとはメールアドレスを利用せずに, 校務支援システムに登録されたアカウント情報を利用してメッセージのやり取りを行う形でも問題無いという認識でよいでしょうか。	機能要件表に記載されている要件を満たせば, メールアドレスの有無は問いません。