

質疑応答一覧

(令和4年6月28日現在)

業務名	千歳市水道局財務会計システム購入	
	質疑事項	回答事項
<p>概要仕様書 P5</p> <p>6. 移行データ</p> <p>下記の項目について導入するシステムへ移行を行うこと。なお、移行データ（現行データ）の抽出費用については、提案業者が現行ベンダー（日本電気株式会社）に確認の上、受注者側のシステム構築費用（見積り）に含めること。</p> <p>→（現行データ）の抽出費用の見積依頼を行いたいので、現行ベンダー（日本電気株式会社）のご担当者様をご紹介願います。</p> <p>質問年月日 令和4年5月31日</p>		<p>質疑及び回答については、実施要領P4「第7 質疑応答等の(2)」に示すとおり、内容をホームページに掲載することから、スパム行為防止のため、本書を添付するメールに連絡先等を記載する形で回答させていただきます。</p> <p>回答年月日 令和4年6月3日</p>
<p>参加表明書の添付書類として提出する業務実績調書に記載する内容、及び、関連する契約書の表紙の写しについて、弊社の実績でなく、再委託先（ご提案させていただくシステムの販売元）の導入実績・契約書の写しとしてよろしいでしょうか。</p> <p>それとも、弊社と再委託先がコンソーシアムを構成して参加表明すべきでしょうか。</p> <p>コンソーシアムでの参画となる場合、コンソーシアム用の参加表明書、業務実績調書等の各様式をご提示いただくことは可能でしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月6日</p>		<p>再委託につきましては、実施要領P7「第11 その他の5」に示すとおり、禁止となっております。</p> <p>複数の企業でコンソーシアムを構成してプロポーザルに参加していただくことにつきましては、本市の規定等にコンソーシアムに係る定めが無く、本件の実施要領等にも明記していないことから、不可とさせていただきます。</p> <p>回答年月日 令和4年6月8日</p>
<p>概要仕様書 P2</p> <p>・システムに対し発注者がカスタマイズを要望する場合は、可能な限りこれに対応すること。</p> <p>→概要仕様書、機能等要件書、機能等要件書_別紙に記載のないカスタマイズ費用に関しては、今回のご提案費用としては含まない認識でよろしいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>		<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>
<p>概要仕様書 P2</p> <p>・システム使用期間の満了、全部もしくは一部の解除、その他の業務終了事由に関わらず、システムの使用が終了する場合には、本市がシステムを使用して行っている業務を継続して遂行できるよう、誠意をもって協力すること。</p> <p>→次期システムへの移行に伴うデータ切り出し費用及び問い合わせ対応費用について、今回の提案には含みはしないが他社への見積対応を迅速かつ丁寧に行うという認識で、よいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>		<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>

<p>概要仕様書 P3</p> <p>・オンプレミス方式を提案する場合は、サーバー機を見積もりに含めて提案すること。また、サーバー機はタワー型とすること。 →サーバーはタワー型をご指定されていますが、設置場所はどちらになるでしょうか。 (場所によってネットワーク機器の設置場所や配線を検討します)</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>	<p>サーバー機は千歳市水道局庁舎内に設置することを想定しております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>
<p>概要仕様書 P3</p> <p>・方式にもよるが、当局側と受注者側との間にはファイアウォールを設置し、受注者側から公営企業会計システムのサーバー以外には接続できないようにすること。庁内LGWAN回線の設定に変更等が生じる場合は、受注者側が保守業者(NTT東日本)に確認の上、受注者側のシステム構築費用(見積り)に含めること。 →保守業者(NTT東日本)のご担当者様をご紹介します。</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>	<p>質疑及び回答については、実施要領P4「第7 質疑応答等の(2)」に示すとおり、内容をホームページに掲載することから、スパム行為防止のため、本書を添付するメールに連絡先等を記載する形で回答させていただきます。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>
<p>概要仕様書 P5</p> <p>6. 移行データ</p> <p>(5) 事業年度データ(水道事業会計、下水道事業会計2会計分。過去5ヶ年分以上) →「事業年度データ」とは伝票データを指しておりますか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>	<p>「事業年度データ」とは、財務諸表等のデータを指すものであり、伝票データとは異なるものです。 伝票データの移行につきましては、機能等要件書P2の「データ移行に関する要望」に記載のとおり、「過去1年分の伝票類(収入伝票、支出伝票、納付書等)のデータを移行することが可能であること。」としております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>
<p>概要仕様書 P5</p> <p>導入スケジュール</p> <p>→半導体不足の影響で機器の納期が遅れることにより、サーバー設置及び導入や局内説明会がご提示の目安より遅くなる可能性があります。 4月稼働に間に合うように調整しますが、許容可能でしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月8日</p>	<p>実施要領P1「第2業務概要 3納入期限」に明記しておりますとおり、本件に含まれる業務は令和5年3月31日までに実施していただく必要があります。納入期限に間に合うようご提案をお願いいたします。</p> <p>回答年月日 令和4年6月9日</p>
<p>実施要領 P2</p> <p>・第5 参加表明手続</p> <p>1 参加表明書の提出 (2) 提出期限 令和4年6月17日(金)午後5時00分</p> <p>→参加表明書の提出後、6月17日以降に参加が出来ない事情等が発生した場合、参加辞退の申し入れは可能でしょうか?可能とする場合、所定のお手続きについてご教示願います。</p> <p>質問年月日 令和4年6月9日</p>	<p>参加表明提出後の辞退につきましては、実施要領等に明記していないことから、不可とさせていただきます。</p> <p>回答年月日 令和4年6月13日</p>

<p>システム概要仕様書 P5 5 基礎データ 利用人数が全体で約50人とありますが、同時利用台数は何台を想定されますでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年 6月10日</p>	<p>システム専用の端末を必要とすることをご提案であれば、概要仕様書『2. ハードウェア構成(3)クライアント端末及び周辺機器』に記載のとおり、端末台数分の11～12台が同時利用台数となります。専用端末ではなく、庁内LGWAN回線を利用している既存の端末を使用することをご提案であれば、全体人数の約50人分である約50台を同時利用台数として想定しております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月13日</p>
<p>財務会計システム機能等要件書 データ移行に関する要望 過去1年分の伝票類の移行について、移行対象は全ての伝票種類になりますでしょうか。 また移行した伝票を複写できる形での対応を求められますでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年 6月10日</p>	<p>記載のとおり、すべての種類の伝票を対象とし、複写できる状態で移行できることを要件としております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月13日</p>
<p>【別紙2】システム機能要件書 決算統計機能 「入力された表の表内・表間突合が可能であること。」とありますが、弊社会計システムの場合、会計システムに保有している値を電子調査表システムへ連携するため表間突合は電子調査システム側で行っていただくこととなります。 仕様を満たしていると考えてよろしいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>当該要件は、会計システム上で表内・表間突合できることを指し示しているため、電子調査票システムでの動作は仕様には含まれません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>【別紙2】システム機能要件書 財政計画・経営戦略機能 「計画値を入力することで、将来の予定損益計算書、貸借対照表、キャッシュ・フロー計算書等が自動で作成されること。」とありますが予定損益計算書、貸借対照表、キャッシュ・フロー計算書以外に出力が必要な帳票を具体的に教えてください。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>例としましては、内部留保資金残高を把握できる帳票（様式は任意とします。）を想定しております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>プロポーザル実施要領 P3 2 企画提案書の書式 ・企画提案書の頁数の制限は無いという認識でよろしいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>概要仕様書 6 移行データ 移行用のデータは、弊社に持ち帰り、弊社内でデータ移行作業できるという認識でよろしいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>

<p>概要仕様書 6 移行データ 移行データ（現行データ）の下記仕様書をご提示いただけるという認識でよろしいでしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ファイルレイアウト（DBレイアウト） <p>⇒名称（漢字表記）属性、桁数記載</p> <ul style="list-style-type: none"> ・コード表 <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>概要仕様書 6 移行データ 移行データ（現行データ）は何回抽出していただけるのでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>3回を予定しております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>概要仕様書 6 移行データ 移行データ（現行データ）は、CSV形式でいただけるという認識でよろしいでしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年6月13日</p>	<p>記載どおりの認識で構いません。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>1. 基本方針中に「・現行システムのデータを活用し、新システムへの移行を確実にすること。」とありますが、範囲は「6. 移行データ」にあるもののみと考えてよろしいでしょうか？（伝票データは範囲外と考えてよろしいでしょうか。）</p> <p>質問年月日 令和4年6月15日</p>	<p>記載どおりの認識で構いません。なお、伝票データの移行については概要仕様書の別紙2機能等要件書の「データ移行に関する要望」に記載のとおり、「過去1年分の伝票類（収入伝票、支出伝票、納付書等）のデータを移行することが可能であること」としております。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>2. ハードウェア構成の（2）中に「・システムの修正、障害対応等に際し、クライアント側のシステムに対してサーバー側から一括処理が可能なものとする。」とありますが、どのような障害を想定していますでしょうか？</p> <p>質問年月日 令和4年6月15日</p>	<p>主に帳票類の出力に係る内容変更及びエラーの修正を想定しております。現行システムではクライアント端末本体に出力内容を指定するファイルがあり、職員が端末ごとに変更及び修正の処理を行う必要があるため、これを一括で実施できる環境を求めるものです。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>
<p>移行データに関して、導入スケジュールでは8～9月にデータ移行を行うことになっておりますが、8月中旬からの作業では間に合わない可能性があります。現時点で、移行データの形式を開示していただくことは可能でしょうか？</p> <p>質問年月日 令和4年6月15日</p>	<p>実施要領P1「第2 業務概要の3 納入期限」に定めておりますとおり、実施予定の業務を令和5年3月31日までに実施していただければ、スケジュールの多少の前後は構いません。実施要領P3「第6 企画提案書作成要領の1 提案内容の(5)導入業務実施体制」にあるとおり、提案書内にてスケジュールをご提案ください。なお、移行データの形式については、CSV形式となります。</p> <p>回答年月日 令和4年6月17日</p>

<p>財務会計システム機能等要件書 データ移行に関する要望 過去1年分の伝票類の移行について、伝票のデータを現行業者様から頂かずに弊社ですべて手入力移行するというご提案は可能でしょうか。</p> <p>質問年月日 令和4年 6月17日</p>	<p>データの抽出及び移行については、費用を見積りに含めた上で確実に実施していただけるのであれば、貴社による手入力での移行の提案も可能です。</p> <p>回答年月日 令和4年6月23日</p>
<p>概要仕様書 6 移行データ</p> <p>下記帳票を預かり、弊社にてデータパンチして、データ移行することは可能でしょうか。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 予算科目 ・ 勘定科目 ・ 金融機関・取引先（債権債務者） ・ 固定資産台帳 ・ 企業債台帳 ・ 事業年度台帳 ・ 伝票（過去1年分） <p>質問年月日 令和4年6月24日</p>	<p>システムから抽出した各帳票のデータを使用する形であれば貴社での作業が可能です。紙媒体の帳票の持ち出しは認められません。紙媒体を参照しての作業となる場合は、局内で実施してください。なお、移行については、費用を見積りに含めた上で確実に実施していただけるのであれば、貴社による手入力での移行の提案も可能です。</p> <p>回答年月日 令和4年6月28日</p>