

質問回答書

令和7年7月11日

件名：新しい地方経済・生活環境創生交付金(デジタル実装型 TYPE1)事業
伊賀市上下水道台帳管理システム構築業務委託

	質問事項 (該当箇所等)	質問内容	回答
1	企画提案書等作成要領 3. 提出書類作成上の留意事項	企画提案書の様式について、「A4判横書き」、「用紙の向き横」、「長編綴じ」、「カラー両面印刷」で作成し、企画提案書、見積書、付属書類はフラットファイルで製本する方法でよろしいでしょうか。 また、製本ファイルが厚くなる場合は分けて製本してもよろしいでしょうか。	企画提案書の様式については、「A4判横書き」、「用紙の向き縦」、「左綴じ」として下さい。 「印刷方法(モノクロ・カラー及び片面・両面の区分)」、「副本の製本に使用する用具※」、「製本の際の分割数」については指定しませんが、審査項目に対し漏れなく正確に評価できるよう編集に配慮して下さい。 ※企画提案書作成要領に記載のとおり、正本1部は長辺袋とじとして下さい。
2	企画提案書等作成要領 3. 提出書類作成上の留意事項	企画提案書につきまして、企画提案書等作成要領 3. 提出書類作成上の留意事項に「企画提案書等の副本に社名、ロゴ、製品名等の記載をしないようにする」とありますが、伊賀市上下水道部での実績は記載してよろしいでしょうか。 またプレゼンテーションにおいて、伊賀市上下水道部での実績について口頭でご案内することは可能でしょうか。	提案内容の評価を行うにあたり公平性を確保するため、実績についての記載、口頭での案内は不可とします。
3	企画提案書等作成要領 4. 各資料の作成要領	提案書には評価基準書内の企業提案内容(実施方針・体制～その他有益な提案)までを記載すればよいでしょうか。	企画提案書の記載事項についてはお見込みのとおりです。

4	企画提案書等作成要領 4. 各資料の作成要領	付属資料に追加可能な補足資料に、企画提案書に関する図表は該当しますか。またページ数のおおよその目安等ありましたらご教示ください。	該当します。 ページ数について制限はありませんが、プレゼンテーション及びヒアリングの持ち時間内に確認可能な量を目安としてください。
5	企画提案書等作成要領 4. 各資料の作成要領	積算内訳書(様式第8号)につきまして、データ移行に関する費用は「その他(業務管理費)」に計上してよいのでしょうか。また、必要に応じて様式を変更してよいですか。	データ移行に関する費用は「その他(業務管理費)」に計上していただいて問題ありません。 様式の変更は不可ですが、付属資料として任意様式の内訳書を別途作成していただくことは問題ありません。
6	要求水準書 第3章 上下水道台帳管理システム構築 3-6. ハードウェア導入	現在使用している窓口タッチパネルディスプレイ及びPCは、本業務の入替え対象となっておりますでしょうか。また、本タッチパネルディスプレイ及びPCを用いた提案をしてもよろしいでしょうか。	現在使用している窓口タッチパネルディスプレイについては入替え対象ではなく、「要求水準書別添1 窓口システム機能」の構築の際に継続して使用します。 現在使用しているタッチパネルディスプレイは以下の機種です。 ・EIZO DuraVision FDF2382WT ・I-O DATA LCD-MF241FVB-T また、現在使用しているPCについては本業務にて導入するPCと入替えになりますが、これを用いた提案は不可とします。
7	要求水準書 第3章 上下水道台帳管理システム構築 3-6. ハードウェア導入	本業務で入替え予定の既存ハードウェアについて、その既存ハードウェアを活用するような提案を行ってもよろしいでしょうか。	入替え予定の既存ハードウェアを活用した提案は不可とします。

8	その他	<p>現在ご使用中のプリンタとの接続も本業務の作業内という認識でよろしいでしょうか。その際、接続予定のプリンタはネットワークプリンタでしょうか、型式メーカーをご教示いただけないでしょうか。</p>	<p>プリンタとの接続作業も本業務の対象です。</p> <p>接続予定のプリンタはネットワークプリンタで、以下の機種を予定しています。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ RICOH SP6420 ・ FUJIFILM Apeos C3570 <p>なお、接続プリンタの変更・追加の可能性もありますので、その際は受託者との協議により対応を決定します。</p>
9	その他	<p>R9年度以降の上下水道台帳システムの更新費用を算定するための参考にしたいため、水道台帳の更新作業内容及び一年間で生じる更新対象数量(概数)についてご教示ください。</p>	<p>想定する作業は以下の通りです。</p> <ul style="list-style-type: none"> ・更新(布設替)工事による管路情報更新：延長約2km ・給水栓登録(新規、変更、撤去)：約600件 ・料金システムからの情報一括更新(量水器番号更新、名義変更等)：1式(約6,000件) ・管路等情報修正(現地との相違等)：約100件
10	その他	<p>現行の下水道台帳管理システムでは公共マス図形から料金データや排水設備申請書の検索はできますか。またマンホールの蓋は、マンホールとは別に蓋単独の属性情報を持っているかご教示ください。</p>	<p>公共マス図形から料金データや排水設備申請書の検索はできません。</p> <p>また、マンホール蓋単独の属性情報はありません。</p>
11	その他	<p>下水道の管路や設備の点検は職員でされているか、外部委託かご教示ください。また、処理場等の設備の更新計画の策定は職員でされているかご教示ください。</p>	<p>点検は職員が実施することもありますし、外部委託して実施することもあります。</p> <p>設備の更新計画は基本的には外部委託により策定しています。</p>