

令和8年6月11日

提案業者各位

8 国補公下委第1号 下水道台帳システム更新及び雨水台帳デジタル化業務委託の
プロポーザル実施に伴う質問に対する回答書

この度は、標記業務のプロポーザルにご参加をいただきましてありがとうございます。提案書を作成するにあたり、各提案業者から質問のあった事項に対し、次のとおり回答いたしますのでよろしくお願いたします。

番号	質問事項	回答
1	道路台帳現況平面図は、デジタル化されていますでしょうか。また、貸与は可能でしょうか。	道路台帳現況平面図はラスターデータとなっております。現存下水道台帳管理システム内のデータとして貸与可能です。
2	道路台帳現況平面図には、国道・県道が含まれておりますでしょうか。	町内に国道はありませんが、県道は含まれております。
3	都市計画基本図データおよび地番図データの貸与は可能でしょうか。	現存下水道台帳管理システム内のデータとして貸与可能です。
4	現存下水道台帳データSHAPEファイルは無償にて貸与されるとの認識でよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
5	管路施設のTVカメラ調査結果のEXCELデータの貸与は可能でしょうか。	貸与可能です。
6	現存下水道台帳管理システムに排水設備は含まれておりますでしょうか。	現存下水道台帳管理システムには排水設備は含まれておりません。
7	現存下水道台帳管理システムのファイリング容量をご教授願います。	現在使用しているファイリングデータ容量は150MBになります。
8	ファイリングキーは貸与されるSHAPEファイルに含まれておりますでしょうか。	ファイリングキーはSHAPEファイルの中には含まれておりません。

9	ストックマネジメント業務もしくは耐震調査業務の報告書の貸与は可能でしょうか。	耐震調査業務はございませんが、ストックマネジメント業務の報告書については貸与可能です。
10	マンホールポンプの機械電気設備の設備台帳は整備されてますでしょうか。	機械電気設備の設備台帳は整備されておりません。
11	現存下水道台帳管理システムと連携しているシステムはございますか。	連携しているシステムはございません。
12	プレゼンテーションでは、企画提案書の内容は変更せず、パワーポイントに再構成して投影・説明することは可能でしょうか。	資料をパソコン、プロジェクター、テレビ画面に投影した説明も可とします。テレビについては町で準備が出来ますが、会場設置の都合上、テレビ及びプロジェクターを使用する場合はヒアリング審査通知後に使用する旨の連絡をしてください。
13	仕様書の「PDF4枚目. 第17条」について、デジタル化を実施する雨水台帳図の枚数・縮尺・形式（紙媒体またはマイラーなど）およびデジタル化の総延長をご教示ください。	雨水台帳は紙媒体で縮尺1/500, A0程度の大判の製本が複数冊となっております。 雨水管の総延長は約22kmです。
14	仕様書の「PDF4枚目. 第18条」について、デジタル化する際の背景図についてご教示ください。	デジタル化する際の背景図は道路台帳現況平面図を想定しております。
15	雨水台帳を新システムに搭載する仕様について記載がありませんが、下水道施設の移行と合わせてデータ搭載する考えでよろしいでしょうか。	ご認識の通りです。
16	仕様書の「PDF6枚目. 第24条」について、GISクラウドシステムと下水道施設情報管理GISクラウドシステムとあり、2つのシステムを導入する記載に見受けられますが、1つのシステムで機能要件及びライセンス数を網羅できるのであれば1	1つのシステムで機能要件及びライセンス数を網羅できるのであれば1つのシステムでの導入の提案でも結構です。

	つのシステムでの導入を提案する内容でもよろしいでしょうか。	
17	仕様書の「PDF8枚目. 第29条」について、下水道施設以外でクラウドに搭載する背景図等のデータの種別およびレイヤの数量はどのくらいでしょうか。	下水道施設以外では背景データ図として航空写真、地番図、住宅地図、道路台帳、路線図を想定しております。
18	仕様書の「PDF9・10枚目. 第38条～44条」について、GISクラウドシステムと下水道施設情報管理GISクラウドシステムとの違いはマネジメント機能のみでしょうか。また搭載するデータの違いはございますでしょうか。	GISクラウドシステムは地図情報機能を、下水道施設情報管理GISクラウドシステムは下水道台帳機能を持ったシステムを想定しております。一体として運用できるシステムを想定しております。
19	仕様書の「PDF10枚目. 第45条」について、(3) および (6) の製本様式は指定ございますか(様式, サイズ, 縮尺など)。	製本A1版, 縮尺1/500を想定しております。
20	公募型プロポーザル実施要領の「P4. 9. 企画提案書作成方法 ③提案システム及び運用に関する見積書」について、費用算出に必要な保守内容が記載されておりません。保守内容は任意として提案書と整合が取れる形で費用および内訳を記載して提出することによろしいでしょうか。	ご認識の通りで結構です。
21	実施要領6ページ審査方法において、プレゼンテーションの参加人数について、「パソコン操作を専門に行う者がいる場合には、これを人数に含めないものとする。」とございます。この場合、3名+デモ要員の実質4名の参加が可能という認識で宜しいでしょうか。	ご認識の通りです。
22	仕様書第7条において、管理技術者は測量士の有資格者、照査技術者には空間情	ご認識の通りです。

	<p>報総括監理技術者の有資格者を配置することとなりますが、契約時に各資格を証明する登録書の写しを提出するという認識で宜しいでしょうか。</p>	
2 3	<p>仕様書第11条第1項目(1), (2), (3), (4)及び第2項(1), (2)において、契約時に各認証取得を示す書面を提出し、発注者の審査合格をもって作業に着手できるという認識で宜しいでしょうか。</p>	<p>ご認識の通りです。</p>
2 4	<p>実施要領4ページ9. 企画提案書作成方法(2)留意事項において、「用紙の規格は、原則A4サイズとし、両面可とする。」とございます。この場合、何ページ以内を想定されておりますでしょうか。また、表紙、目次は、想定されるページ数には含まれない認識でよろしいでしょうか。</p>	<p>20ページ程度を想定しておりますが、明瞭・簡潔に作成してください。表紙および目次についてはご認識の通りです。</p>