

回 答 書

回答日 令和8年4月17日

入札案件名			
質問 番号	設計図書等の 種類・頁・番号	質 問 内 容	回 答
1	仕様書 第2章 業務内容 3 16(3)	仕様書 第2章業務内容 16.その他 (3)本業務を進めるにあたり、マッピングデータ等を電子データとして使用する際の費用については、受託者の負担とする。 とございますが一方で、 仕様書 第2章業務内容 3.現況管網モデルの構築では 現況の管網モデルは、習志野市企業局保有の管路情報システムを利用し、提供するシェープデータを用いて構築する。 と記載がございます。 マッピングシステムの管路やバルブ等の水道施設データはシェープデータとして無償で提供されるのでしょうか。	習志野市企業局が管理している管路やバルブ等の水道施設マッピング情報についてはシェープデータ形式にて無償で提供させていただきます。 本業務を進めるにあたり習志野市企業局が管理していないマッピング等の情報が必要になった場合は受託者の負担にて用意していただく必要があります。
2	仕様書 第2章 業務内容 7	仕様書 第2章業務内容 7.管路の優先順位付けより、「防災拠点や避難所等の重要施設への管路及び基幹管路等を考慮し、管路の優先順位付けを行う。」とありますが、優先順位付けの対象はこれらの管路(基幹管路、重要給水施設管路)だけでしょうか。その他の配水支管は対象外と考えてよろしいでしょうか。	管路更新の優先順位付けについて、配水支管を含む習志野市企業局の給水エリア全体が対象となります。基幹管路及び重要施設配水管等はあくまでも優先順位付けをするための要素項目となります。
3	仕様書 第2章 業務内容 10	仕様書 第2章業務内容 10.管路の配置及びダウンサイジングの検討より、管口径の縮小等のダウンサイジング検討について、「7.管路の優先順位付け」をおこなった管路(基幹管路、重要給水施設管路)だけが検討対象でしょうか。その他の配水支管は対象外と考えてよろしいでしょうか。	管路の配置及びダウンサイジングの検討について、配水支管を含む習志野市企業局の給水エリア全体が対象となります。
4	該当設計書無し	管網解析に必要な水量データはどのような形式で提供されるのでしょうか。 また、マッピングシステム上の管路や節点に情報として含まれているのでしょうか	提供するデータ形式はシェープデータになります。水量については各メーターに隔月の数字が紐づいていますが、節点については必ずしも整合がとれているとは限らないため、不明な場合は都度問い合わせをしてください。