

和企下企第55号  
令和6年6月7日  
(2024年)

和歌山市 企業局  
下水道部 下水道企画建設課長

質問回答書

令和6年6月5日付けで質問のあったことについて、次のとおり回答します。

年 度	令和6年度
工事(業務)番号	第24190007号
工事(業務)名	北部処理区管渠実施設計業務委託その7 1
工事(業務)場所	和歌山市松江北2丁目地内から松江東4丁目地内まで外4か所
質問事項	回答事項
<ul style="list-style-type: none"><li>・推進工法が存在しますが、土質調査は別途発注との理解でよろしいでしょうか。</li><li>・測量業務について、路線測量(KBM設置測量)のみ計上されており、平面図は貸与となっておりますが、平面修正等補足調査は不要と考えてよろしいでしょうか。</li><li>・配水管設計の延長内訳(口径別延長)をご教示願います。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・基本的には既存の土質調査結果があるので、それに対応願います。工法の選定で別途必要となった場合は変更対象とします。</li><li>・基本的には平面図は貸与としますが、現況と大きく異なる等、別途必要となった場合は変更対象とし、平面修正等補足調査願います。</li><li>・配水管設計の延長内訳は、1工区(松江) 1,405m(<math>\phi</math>300mm:29.8m、<math>\phi</math>250mm:350.5m、<math>\phi</math>200mm:50.0m、<math>\phi</math>150mm:345.8m、<math>\phi</math>100mm:541.7m、<math>\phi</math>20mm:87.2m)、2工区(関戸) 120m(<math>\phi</math>100mm:80.0m、<math>\phi</math>300mm:40.0m)です。</li></ul>

<ul style="list-style-type: none"><li>・地下埋設物調査（試掘、レーダー探査）の数量内訳をご教示願います。また、埋設物調査の仕様書が見当たりませんが、受注後の開示でしょうか。</li><li>・配水管設計の協議先は、水道担当部署または下水道担当部署のどちらでしょうか。</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>・地下埋設物調査の試掘は、1工区（松江）で5か所、2工区（関戸）で3か所、5工区（梅原）で1か所を予定しています。レーダー探査は路線延長100m毎に1か所4m分行うことを想定しています。埋設物調査の仕様書は受注後開示します。</li><li>・基本的には下水道担当部署との協議になりますが、必要に応じて水道担当部署との協議も願います。</li></ul>
--	---