

和歌山市 企業局  
水道工務部 水道施設課長

## 質問回答書

令和8年5月13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8年度
工事(業務)番号	第26100001号
工事(業務)名	加納浄水場薬品機械設備工事
工事(業務)場所	和歌山市松島408番1 加納浄水場内
質問事項	回答事項
1.本工事の概略工事工程をご教示お願い致します (予定されている工事可能時期、機器納入想定時期、施工不可の時期など)。	1.R9年度下半期から現場施工可能と想定しています。R8年度～R9年度上半期は、現場施工不可となります。
2.予定されている関連工事があれば、工事内容、工事工程をご教示いただけないでしょうか。	2.関連工事については、『加納浄水場更新工事 共通仕様書 4 関連工事』参照。詳細については、受注後の協議といたします。
3.現場事務所、資材置き場等の用地は、場内で無償にて借用可能でしょうか。	3.『加納浄水場更新工事 共通仕様書 1 浄水場内工事に関する注意事項』参照。場内での借地については、無償とします。
4.工事において、制約(施工不可など)のある時期などありますでしょうか。	4. 関連工事の状況によりますが、R8年度～R9年度上半期は、現場施工不可となります。
5.工所用電力・水、試運転用薬品は、無償にて御支給いただけるものと考えてよろしいでしょうか。	5.『加納浄水場更新工事 共通仕様書 1 浄水場内工事に関する注意事項』参照。また、試験用薬品については、支給品となります。

<p>6.今年度、次年度の出来高対象は無しでよろしいでしょうか。</p> <p>7.今回工事の機器について、工場立会検査は行う予定でしょうか。実施の場合、対象となる機器をご教示いただけますでしょうか。</p> <p>8.前次亜塩注入ポンプ吐出量について、発注図書に以下の差異があります。 フローシート、特記仕様書を正と考えて良いでしょうか。 フローシート、特記仕様書：3.6～65L/h 設計書：9.4～75.9L/h</p> <p>9.塩素混和池出口検水ポンプ動力負荷について、発注図書に以下の差異があります。 特記仕様書を正と考えて良いでしょうか。 フローシート：0.75kW 特記仕様書：0.2kW（参考値）</p> <p>10.一部検水を除き、撤去工事は含まれないということでしょうか。</p> <p>11.中東情勢により、製品及び材料価格が上昇する可能性が大きいと見込んでおります。その際には、総務省・国土交通省連名で各都道府県に通達（総行第161号、国不入企第39号）されております「調達に厳しい資材等は、必要に応じて見積書を積極的に活用すること。」のとおり、見積書による単品スライドが可能と考えておりますが、相違ございませんでしょうか。</p>	<p>6.特記仕様書 第1章 第1-1章 第15節 6 参照。</p> <p>7.工場検査対象機器はありません。</p> <p>8.特記仕様書を正とします。</p> <p>9.特記仕様書を正とします。</p> <p>10.お見込みのとおりです。</p> <p>11. 和歌山市企業局単品スライド条項運用基準参照。</p>
---	--

12. 中東情勢の影響による資材の納期遅れが発生した場合、工期に間に合わない可能性がございます。その際には、不可抗力による事由として、指名停止等のペナルティは課せられないものと考えておりますが、相違ございませんでしょうか。

12. 受注者の責めに帰すことができない事由により工期内に工事を完成することができないときは、その理由を明示した書面により、発注者に工期の延長変更を請求することができます。