

回 答 書

令和 4年 1月 21日

契約番号：.....5031000361.....

工事名大牟田市公共下水道事業南部浄化センター消毒設備改築.....**工事**

質問 番号	図面 番号	仕様書	質 問 事 項	回 答
1			<p>入札公告 2 入札参加に必要な資格(8)(中略)入札工事に専任で配置する予定の主任技術者を現在施行中の他の工事に配置しているときは、9に規定する開札の日において当該他の工事が完成している場合に限り認めるものとする。と記載されております。</p> <p>弊社では、機器製作期間と現場施工期間の技術者を分け、設計を専門とする技術者を機器製作期間、施工を専門とする技術者を現場施工期間の監理技術者としてそれぞれ登録したいと考えております。この場合、公告の条件が適用されるのは機器製作期間の監理技術者であり、現場施工期間の監理技術者には適用されないものと考えておりますがよろしいでしょうか。</p>	お見込みのとおりです。
2			<p>既設はオゾン接触槽・反応槽が 2 系列ありますが、1 系列あたりの処理能力を教えてください。</p>	1 系列あたり、7,100m ³ /日です。
3			<p>施工手順として、紫外線消毒装置の運用開始後に、既設機器を撤去するものと考えて宜しいでしょうか。</p>	お見込みのとおりです。
4			<p>ランプユニット吊上装置の架台は、鋼製加工品類に計上されていませんが、機器付属品と考えて宜しいでしょうか。</p>	お見込みのとおりです。

5			<p>仕様書では、既設オゾン棟コントローラー盤から制御電源の供給を行うことと記載があります。一方、配線系統図には制御電源の記載が無く、ケーブル仕様から流量信号線が記載されていると考えていますが、間違いないでしょうか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
6			<p>あと施工アンカーは、設計書では510本(D13 横方向)となっておりますが、発注図面から集計すると620本(S1-9)となると考えます。どちらを正として考えれば宜しいでしょうか。</p>	<p>幅が狭い箇所については上下千鳥配置と考えているため、510本が正です。</p>