

質疑・回答書

告示番号	豊中市上下水道局告示第43号	件 名	令和2年度猪名川流域下水道原田処理場1系分配槽設備工事
No	質疑事項		回 答
1	<p style="text-align: center;">可動堰据付作業期間及び鋼製止水壁撤去期間中の止水は必要でしょうか。必要であるならば止水はどのようにお考えかご教授願います。</p>		<p style="text-align: center;">据付・撤去作業期間中の止水は必要ありません。鋼製止水壁撤去期間中は汚水の流入を停止しますが詳細は協議によります。</p>
2	<p style="text-align: center;">特記仕様書第3章の複合工5.他工事との区分について(2)中の蓋の加工とはどのように考えているのかご教授願います。</p>		<p style="text-align: center;">既設設備の改造が発生した場合は本工事範囲という考えです。</p>
3	<p style="text-align: center;">特記仕様書第3章の複合工5.他工事との区分について(4)の点検歩廊が必要になる箇所を図示願います。(5)に点検通路に配管する場合がありますが本工事に配管工事はあるのでしょうか。</p>		<p style="text-align: center;">システム設計を行っていただき、必要となった点検歩廊は本工事に含まれます。詳細は受注後の協議によります。本工事に配管工事はありません。</p>
4	<p style="text-align: center;">特記仕様書に基礎等を施工の際、防水層を補修すること。とのことですが、防水層の施工範囲と仕様をご教授願います。</p>		<p style="text-align: center;">本工事に防水層の施工はありません。</p>
5	<p style="text-align: center;">特記仕様書記載の撤去工について鋼製止水壁の撤去重量をご教授願います。また、撤去後の止水壁の処理はどのようにお考えでしょうか。</p>		<p style="text-align: center;">撤去重量については参考図より積算ください。鋼材はSSになります。止水壁の処理については場内指定場所への仮置きです。</p>