

質疑・回答書

告示番号	豊中市上下水道局告示第37号	件 名	令和元年度猪名川流域下水道原田処理場3系B列最終沈殿池設備更新工事
No	質疑事項		回 答
1	<p>スカム配管、スカム流出管について、特記事項2)に「設備影響を最小限に留めるため、施工時期・施工期間を考慮すること(※2)」とありますが、配管更新期間中はAB列のスカム処理を停止して頂けると考えてよいですか？</p>		<p>スカム配管、スカム流出管の更新期間中におけるスカム処理につきましては、質疑事項の通りで想定しております。ただし、受注後の施工手順・方法等の協議によります。</p>
2	<p>防食塗装について、ピット部(壁部)の防食は水路部と同様に天井から2650mmまでと考えてよいですか？ また、ピット部防食塗装施工中は、ピット内を空にしていると考えるとよいですか？</p>		<p>防食塗装の範囲につきましては、水路部のみです。</p>
3	<p>終沈池底コンクリートはつり(メイン・クロス)について、想定されている厚みをご教示願います。</p>		<p>終沈池底コンクリート(メイン・クロス)の研り深さにつきましては、50mm(レール部は100mm)となります。</p>