

発注工事に関し、寄せられた質問と回答

工事名 別海西部地区 泉川5号配水管末端施設泉川工区外一連工事

質問日	質問内容	回答内容
平成31年3月12日	<p>留意事項について</p> <p>項目2 配水調整槽RC構造におけるコンクリート、鉄筋の品質確保についてとなっておりますがコンクリートまたは鉄筋の品質確保についていずれかを記載すればよろしいのでしょうか。それともコンクリートと鉄筋の品質確保について記載するのでしょうか。ご教示願います。</p>	<p>コンクリート又は鉄筋の品質確保に関する留意事項（提案）について記載願います。</p>
平成31年3月15日	<p>見積参考資料の記載内容について</p> <p>見積参考資料その他工事費（電気通信設備工事）における参考事項について</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・地中配管「波付硬質ポリエチレン電線管65mm 径65mm」における波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設の条数による補正は「1条」、付属品率は「0%」で宜しいでしょうか。</li> <li>・地中配管「波付硬質ポリエチレン電線管50mm 径50mm」における波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設の条数による補正は「1条」、付属品率は「0%」で宜しいでしょうか。</li> <li>・地中配管「トリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル38mm<sup>2</sup>」の地中管内配線における仕上外径を明示して頂けないでしょうか。</li> <li>・地中配管「トリプレックス形架橋ポリエチレン絶縁耐燃性ポリエチレンシースケープル60mm<sup>2</sup>」の地中管内配線における仕上外径を明示して頂けないでしょうか。</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設の条数による補正は「1条」、付属品率は「0%」です。見積参考資料その他工事費（電気通信設備工事）における参考事項の記載漏れであるため、見積参考資料を訂正いたします。併せて、数量総括表における規格の記載漏れであるため、数量総括表を訂正いたします。</li> <li>・波付硬質合成樹脂管（FEP）敷設の条数による補正は「1条」、付属品率は「0%」です。見積参考資料その他工事費（電気通信設備工事）における参考事項の記載漏れであるため、見積参考資料を訂正いたします。併せて、数量総括表における規格の記載漏れであるため、数量総括表を訂正いたします。</li> <li>・仕上外径は30mm以下です。見積参考資料その他工事費（電気通信設備工事）における参考事項の記載漏れであるため、見積参考資料を訂正いたします。併せて、数量総括表における規格の記載漏れであるため、数量総括表を訂正いたします。</li> <li>・仕上外径は40mm以下です。見積参考資料その他工事費（電気通信設備工事）における参考事項の記載漏れであるため、見積参考資料を訂正いたします。併せて、数量総括表における規格の記載漏れであるため、数量総括表を訂正いたします。</li> </ul>
平成31年3月18日	<p>留意事項について</p>	

	<p>項目1 「工事の着手前の対応事項について」</p> <p>工事着手前とは、施工計画書を承諾してもらい着工届を提出する前の施工計画段階と考えて宜しいでしょうか、御教示願います。</p>	<p>工事着手前とは、着手届け提出後から実際の工事に着手（施工）する前の対応事項です。</p>
<p>平成31年3月18日</p>	<p>その他工事費（電気通信設備工事）において管理費区分一覧表に電気設備（機器単体）が明記されていないので管理費区分無と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>管理費区分無でよろしいです。なお、間接工事費の構成等については、農林水産省土地改良工事積算基準を参照願います。</p>