

質問回答書

<p>工事 (業務) 名</p>	<p>一関市公共下水道(千厩処理区)石堂地区マンホールポンプ設置工事</p>	<p>工事(履行)場 所</p>	<p>一関市千厩町千厩字石堂地内</p>	<p>開札年月日</p>	<p>令和6年8月28日</p>
<p>No.</p>	<p>質 問</p>		<p>回 答</p>		
<p>1</p>	<p>設計書第6号明細書 材料費 設計書と図面配線表の規格に相違がありますが、どちらが正しいか ご教示願います。 設計書 絶縁電線CV3.5mm²×3C 図面配線表 600VCV5.5mm²×3C</p>		<p>設計書第6号明細書に記載の規格となります。 なお、図面配線表を訂正しましたので、別紙「縦覧データの訂正について」を確認願います。 ※ 訂正後の縦覧データ(該当ページのみ)を添付いたします。 (パスワードは、指名競争入札通知書に記載したパスワードと同じです。)</p>		
<p>2</p>	<p>設計書第6号明細書 材料費 設計書と図面配線表の規格に相違がありますが、どちらが正しいか ご教示願います。 設計書 合成樹脂被覆電線管PE28及びPE36 図面配線表 金属製可とう電線管(防水)30, 24</p>		<p>設計書第6号明細書に記載の規格となります。 なお、図面配線表を訂正しましたので、別紙「縦覧データの訂正について」を確認願います。 ※ 訂正後の縦覧データ(該当ページのみ)を添付いたします。 (パスワードは、指名競争入札通知書に記載したパスワードと同じです。)</p>		
<p>3</p>	<p>設計書第6号明細書 材料費 合成樹脂被覆電線管PE28及びPE36、硬貨ビニル電線管VE22の 使用箇所についてご教示願います。 また、他の異種管との接続の有無についてご教示願います。</p>		<p>使用箇所を図面に記載しますので、別紙「縦覧データの訂正について」 を確認願います。 また、他の異種管との接続は「有」となります。 ※ 訂正後の縦覧データ(該当ページのみ)を添付いたします。 (パスワードは、指名競争入札通知書に記載したパスワードと同じです。)</p>		