

令和7年5月28日

入札参加業者 各位

御嵩町長 渡辺 幸伸（公印省略）

質問回答書

下記の入札について、質問がありましたので次のとおり回答します。

記

仕様書番号	共中教委工第7-1号
入札件名	共和中学校受電設備更新工事

番号	図番	質問	回答
1	内訳明細 (No.3)	「キュービクル更新 2面体」とありますが、既設キュービクルの箱体のサイズを教えてください。	寸法は約 H2,500mm、W1,700、D1,800 です。
2.	内訳明細 (No.3)	「既設ケーブル接続費」とありますが、詳細が不明です。ブレーカ容量、電線サイズ等をご指示ください。	ブレーカー容量 【電灯】 ・MCB3P200A ・MCB3P100A ・MCB3P100A ・MCB3P50A ・MCB2P20A ×2 個 【動力】 ・MCB3P100A ・MCB3P75A ・MCB3P30A ・MCB3P75A ・MCB3P30A ・MCB3P200A 電線 ・CV5.5-2C ・CV8-3C ・CV14-3C ・CV22-3C ・CV38-3C

			<ul style="list-style-type: none"> ・CV60-3C ・CVT60 ・FP-C22-3C
3	内訳明細 (No.3)	<p>「新設キュービクル傾き調整費」とありますが、施工方法がの詳細が不明です。</p> <p>新設架台H200をボルトで浮かして水平に設置し、架台と基礎の空間をグラウト注入する工法で宜しいですか。</p>	<p>グラウト注入ではなく、モルタル仕上げにて積算しています。</p>
4		<p>キュービクル基礎の寸法を教えてください。</p>	<p>寸法は約H300、W1,800、D1,900です。</p>
5		<p>キュービクル基礎は既設のままで宜しいですか。(打ち増し等はないですか)</p>	<p>既設再利用を想定し積算しています。</p>
6	内訳明細 (No.7)	<p>「土工費 人力掘削」とありますが、掘削深度はいくつを想定されていますか。</p>	<p>600mmにて積算しています。</p>
7	内訳明細 (No.7)	<p>「プルボックス □500 SUS製」は防水型で見込んでよいか。</p>	<p>お見込みのとおりです。</p>
8		<p>全館停電して作業するに際し、100V等の仮設電気は必要ありませんか。</p>	<p>契約後に発注者、学校と打ち合わせのうえ仮設電力の必要について協議します。</p>