

質問に対する回答書

(見積に関する質問に対する回答)

工事等番号 令和7年度営ス振第2号

工事等件名 津市芸濃総合文化センター内アリーナ等空調設備設置工事

上記案件に係る質問に対して、下記のとおり回答します。

設計図書等の ページ箇所	質 問 内 容	回 答
図面番号 M-01 M-08 M-10 設計書 P15	<p>液化石油ガス設備工事において、土間配管材料とベーパライザーの制御線・電気ヒーター線の仕様が図面と設計書で異なります。</p> <p>●土間配管材料</p> <p>図面 (M-1 特記仕様書内)</p> <ul style="list-style-type: none">・土間：塩化ビニル被覆鋼管 (黒)・ガス用ポリエチレン管 J I S K 6 7 7 4 (地中：P E) <p>設計書 (P 1 5 機械設備 細目別内訳)</p> <ul style="list-style-type: none">・ポリエチレン被覆鋼管 地中配管 <p>●ベーパライザー制御線・電気ヒーター線</p> <p>図面 (M-8 アリーナ、10 剣道場 1 階平面図)</p> <ul style="list-style-type: none">・制御線：C V V S 1. 2 5 □ x 4 c・電気ヒーター線：C V 5. 5 □ x 3 c <p>設計書 (P 1 5 機械設備 細目別内訳)</p> <ul style="list-style-type: none">・制御線：E M - C E E - S 1. 2 5 m m 2 - 4 C・電気ヒーター線：E M - C E 5. 5 m m 2 - 3 C <p>これらの材料は図面のものを正と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>ガス管の配管材料、ベーパライザー制御線及びベーパライザー電気ヒーター線の仕様については、設計書のとおりとします。</p>

<p>図面番号 M-17</p> <p>設計書 P30</p>	<p>設計書P30記載のブラケット工事内で、壁有孔ボード撤去復旧と記載がありますが、図面M-17で「有孔ボード撤去、再取付け」と記載があります。</p> <p>有孔ボードの復旧については既存ボードの再利用は難しいと考えます。</p> <p>新規ボードでの復旧と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>貴見のとおり解して差し支えありません。</p>
	<p>設計図面及び設計書に石綿事前調査結果報告システムに登録する際に有資格者による工事着手前の調査についての記載がありません。</p> <p>こちらの調査費は別途と考えてよろしいでしょうか。</p>	<p>本工事に調査費は含まれています。</p>