

様式第 2 号(第 1 1 条関係)

<p style="text-align: center;">設計図書等に対する質問・回答書</p> <p style="text-align: right;">令和 6 年 3 月 8 日</p> <p style="text-align: right;">商号又は名称 代 表 者</p> <p style="text-align: right;">印</p>		
工 事 番 号	5 0 5 1 0 0 0 0 9 0	
工 事 名	赤磐市立山陽西小学校排水設備改修工事	
番 号	質 問 事 項	回 答 事 項
①	ポンプ躯体工事の内訳明細書を教えてください。	① 別紙「見積書」のとおり。
②	P17 からの M1 から M5 の内容はどの部分の内容の明細でしょうか？教えてください。	② M1 は P10 の配管接続工事、M2 は P10 の土工事、M3 は P10 のアスファルト工事、M4 は P10 のコンクリート工事、M5 は P10 の撤去工事に適用。
③	M4 コンクリートカッターの厚みの設定を教えてください。	③ 設定は 20～30mm。
④	アスファルト舗装切断の厚み設定を教えてください。	④ 設定は 20～30mm。
⑤	残土処分の運搬、処分場等の詳細がわかりません。	⑤ 図面番号 A-01 共通特記仕様書に示しているとおり。
⑥	改修 表 2-20 2-21 何の内容なのか教えてください。	⑥ 表 2-20 は撤去材運搬(小規模、人力積込)、表 2-21 は撤去機械運転の標準歩掛※図書「令和 5 年基準公共建築工事積算基準の解説 建築工事編」による。
⑦	M-05 平面詳細図の実線新設となっていますが名称が一緒に両方とも撤去になっています。あと図面名称と平面詳細図名称が違います。	⑦ 右側「改修後」で「実線の配管は新設」とあるが、図面上は破線で示されている。図面の誤り。
⑧	M-05 平面詳細図の配管が CIP と記入になっています。撤去するのであれば铸铁管撤去費になり内訳書にはありません。教えてください。 M-05 配管を改修するのであれば、既設管接続があると思います。内訳はどれでしょうか？	⑧ M5 撤去工事 VP100 機械室・便所 4.0m 該当するが、部材が CIP の誤り。 M1 配管接続 樹脂管保温無 100A が該当するが、鋼管保温無 100A の誤り。

令和6年3月25日

回答者	教育委員会教育総務課
課長	西崎 雅彦

*回答を閲覧に供するときは、質問者名を公表しないこと。