

# 設計図書等に関する質疑応答書

令和 8 年 6 月 8 日

鹿児島市長 殿

住 所

商号又は名称

代 表 者 名

担 当 者

電 話 番 号

FAX 番号

このことについて、下記のとおり質問します。

工 事 名 鹿児島市児童相談所（仮称）新築本体工事

質問事項（質問事項の多い場合は、別紙に記入してください。）

1. 図面 A-14 の屋上アスファルト防水(BI-1(断熱材敷込 t50))と見積用閲覧書 14 ページのアスファル防水平場 BI-1(保護絶縁断熱) 押出ポリスチレンフォーム厚 60 で押出ポリスチレンフォーム厚さが相違しています。図面の厚さ 50 mmを正と考えて宜しいでしょうかご教示下さい。
2. 施工手間 1 式(目隠し遮音フェンス+門扉)の代価表をご教示下さい。(見積用閲覧書 18 ページ)
3. 外構工事 駐輪場の基礎の代価表をご教示下さい。(見積用閲覧書 70 ページ)
4. 外構工事 受水槽基礎・消火水槽基礎・発電機基礎・油庫基礎・室外機基礎の代価表をご教示下さい。(見積用閲覧書 71 ページ)
5. 外構工事 図面 A-168 の消火水槽基礎の底盤厚さ？とありますが厚 250 mmでしょうかご教示下さい。
6. 外構工事 油庫基礎の断面詳細図と配筋をご教示下さい。(図面 A-168)
7. 外構工事 室外機基礎の個所数は図面では 2 カ所ですが、積用閲覧書では 3 カ所です。図面の 2 カ所を正と考えて宜しいでしょうかご教示下さい。(図面 A-167.168) (見積用閲覧書 71 ページ)
8. 共通仮設費(積上分) 仮設鉄板敷の供用日数をご教示下さい。(見積用閲覧書 76 ページ)

回 答 令和 8 年 6 月 11 日 鹿児島市企画財政局財政部契約課

1. 厚さ 50mmが正です。
2. 普通作業員 19 人を見込んでおります。
3. A-169 外構図を参照の上、積算願います。
4. 油庫については質疑応答 6 の回答を参照の上、積算願います。  
その他は A-168 及び 170 外構図を参照の上、積算願います。
5. 厚さ 250mm です
6. 別紙のとおりです。
7. 室外機基礎 3 箇所を正とします。場所は受注後指示します。
8. 供用日数は 60 日です。

※設計図書等の閲覧等及び質疑応答については、公告文に記載のある内容のとおりとする。

【油庫基礎図】

