

入札に係る質問及び回答②

提出日 令和8年5月19日

工事名 令和8年度 第2号 玉城町立有田小学校校舎改修工事

開札日 令和8年6月1日

質疑番号	図面番号	質疑事項	回 答
2	-	工期及び価格変動について 中東をはじめとする世界情勢の影響により資材の調達及び調達コストが著しく不透明な状況にあります。受注後、請負者の責によらない資材調達の遅延、大幅な調達コストの上昇が発生した場合の工期やコスト上昇に対する発注者としての対応をお聞かせください。	契約締結後、不測の事態が発生した場合は、状況に応じて別途協議いたします。
1	A-20	鋳物製横引ドレンとありますが、撤去すると解体の際に漏水の可能性があるため、改修ドレンで施工してもよろしいでしょうか。	改修ドレンで問題ありません。
7	A-02	防水下地のクラック処理は特記仕様書には施工数量調査とありますが設計書には項目がありません。施工数量調査は行いますか。	施工数量調査を行っていただきます。
8	A-13 A-23～30	廊下の天井の撤去範囲 A-13 では劣化部更新とありますが、A-23～30 にあるように廊下天井仕上げは全撤去でしょうか。	廊下天井は、全撤去・更新とします。
9	A-20 A-22	設計図にはタラップ撤去新規にありますが、設計書には項目がありません。 工事範囲にふくまれますか。	タラップは、撤去・新設とします。
11	No. 7	上裏・外壁の下地種別記載ないのは C-2 でよろしいでしょうか。	お見込みの通りです。

14	No. 16	厚み表記のない 103 m ² のビニル床シート仕様はどのようなものでしょうか。	防滑性のビニル床シートとしています。
	No. 21	フローリング研磨塗装の表記のない仕様はどのような仕様でしょうか。	表記のないものは、「既存のまま」となります。
15	No. 21	塗替え下地調整の表記ない項目はどのような仕様でしょうか。	表記のないものは、「既存のまま」となります。
	No. 33	発生材運搬費用の距離設定はどのような仕様でしょうか。	片道距離 25 km程度としています。
4	機械全般	設計図（機械設備）と内訳書数量（機械設備）で数量に差異があるもの（空調機等）があります。内訳数量書を正と考えてよいでしょうか。	設計図が「正」としてください。
	機械全般	既設機械設備図面「特に既設受水槽廻り配管図、既設高架水槽廻り配管図、」をご提供いただけますか。積算に必要です。	既設受水槽廻りの配管類は 給水管 40A 6m程度 給水管 65A 5m程度 排水管 50A 5m程度 GV65×2、FJ65×2 を見込んでいます。 また、既設高架水槽は撤去済みです。
5	M-06～M-21	全熱交換器の仕様ですが今回は加湿給水配管、ドレン配管は不要と考えてよろしいでしょうか。	「不要」と考えています。