

設計図書等に対する質問及び回答

工事番号 教施1

工事名 淀江中学校トイレ整備等建築主体工事

番号	質問内容	頁	回 答
1	仮設事務所及び作業員駐車場は、敷地内に設置可能でしょうか。また、仮設電気・水道は、無料支給と考えてよろしいでしょうか。		仮設事務所及び作業員駐車場は、敷地内に計画しております。 学校内の電気・水道を使用される場合は有償です。
2	教室棟の仮設間仕切りの扉について鍵は、非常時の2方向避難のため必要と考えてよいですか。また、廊下側をシリンダー錠が良いですか。		鍵は不要です。
3	音出し作業(ハツリ作業・振動ドリル使用他)は、休校日に行なう指示がありますが、週休2日制促進工事ですがよろしいですか。		撤去時の研り作業や振動作業などは、学校運営に支障のないよう夏休みや土日に行う等配慮して作業をお願いいたします。 また、休工日を土日に限定せず通期における週休2日制促進工事をお願いいたします。
4	教室棟トイレ工事中は、1階～4階までトイレが使用出来なくなりますが、仮設トイレ等考えておられますでしょうか。例えば4階にいる生徒は、管理棟のトイレまで行って帰らなければなりません。また、管理棟トイレの数では、絶対数が足りないのではないかと考えます。		別途、仮設トイレの設置を計画しております。
5	木枠の材料が、杉上小となっていますが、柔らかく傷が付きやすいと考えます。ご検討願えますでしょうか。		施工計画において受注者と協議いたします。
6	トイレブースにおいて内開きになっていますが、非常時に外へ開くような非常解錠機能は無くても良いですか。		施工計画において受注者と協議いたします。
7	玄関下駄箱が移設になっていますが、復旧が良いですか。復旧取付費用がありませんがどのようにすれば良いでしょうか。		本下駄箱は任意に移動可能な据え置きタイプですので工事の対象外です。

番号	質問内容	頁	回 答
8	昇降口の笠掛けにおいて錆止め塗装しかありませんが、仕上げ塗装は無しで考えてよろしいですか。		図面に記載漏れがありました。傘掛けの仕上げはSOP塗仕上げです。誤びゆうがありますので、本内容の変更については監督員と協議の上、建設工事請負契約書に基づき対応することとします。
9	アスベスト含有材料は、レベル3として湿潤状態にして撤去方法で良いですか。仮囲いにより密閉状況と考えてよいですか。		本工事におけるアスベスト含有材料はレベル3として大気汚染防止法及び鳥取県石綿健康被害防止条例に基づいた方法で撤去処分願います。
10	内訳明細書の点検口の数、設計図記載指示と違いますが、どちらを正としますか。ご指示ください。		設計図記載の24か所を正として下さい。数量の誤びゆうがありますので、本内容の変更については監督員と協議の上、建設工事請負契約書に基づき対応することとします。
11	内訳明細書に枠組足場とありますが、使用目的が分かりません。また、階段及びシート張りも無くて良いでしょうか。		コンクリート打設作業や解体材の搬出作業等のため外部足場及び昇降階段を計画しております。また、手摺及び幅木を見込んでいるためシート張りは含んでおりません。
12	和便器撤去後のスラブ復旧用のコンクリートですが、生コン工場の関係で0.5㎡以下の出荷では、JIS規格外品になります。少なくとも0.5㎡の注文となりますのでご了承ください。		1階土間コンクリートとスラブ復旧用コンクリートの工程を調整し同時施工とすることで0.5㎡以上の出荷が可能と考えております。
13	トイレ既存壁に塗装がしてあれば、塗装をはぐか目荒らしをしなければいけないと思われませんが、既存壁はどのようになっていますでしょうか。		既存壁は腰下は100角タイル、腰上はモルタル塗りVP仕上げとなっております。塗装仕上げ部分に樹脂モルタルを塗る際は塗装の除去が必要ですので、本内容の変更については監督員と協議の上、建設工事請負契約書に基づき対応することとします。
14	樹脂モルタル施工後に化粧ケイカル板を張る前にプライマー処理が必要ではないでしょうか。		樹脂モルタル下地に化粧ケイカル板を貼る前に、プライマー処理が必要です。
15	LGS下地の器具取付部補強は、12mmベニヤで良いですか。また、ヶ所数の根拠をご指示ください。		器具取付部補強は構造用合板(JAS規格品)を想定しております。12mm厚については、L型手すり10か所、管理棟小便器8か所、掃除流し1か所です。24mm厚については、洗面器8か所、教室棟小便器20か所です。

番号	質問内容	頁	回 答
16	壁化粧ケイカル板の継ぎ目は、シールとアルミ見切りとありますが、どこをシールでどこをアルミ見切りかご指示ください。		化粧ケイカル板の出隅及び入隅はアルミ見切とし、それ以外はシールを想定しております。
17	シーリングは、枠廻りのみの数量となっていますが、窓額縁・面台取合いのシーリングはないのでしょうか。		シーリングの数量に漏れがありました。数量の誤びゅうがありますので、本内容の変更については監督員と協議の上、建設工事請負契約書に基づき対応することとします。
18	全般的に設計数量と当社拾い出し数量に誤差がありますが、どのようにすればよいかご指示ください。		公共建築工事積算基準に基づき積算をしておりますが、数量等の誤びゅうがあれば本内容の変更については監督員と協議の上、建設工事請負契約書に基づき対応することとします。