

(仮称) 福山市立千年小中一貫教育校校舎新築工事 質問回答書④

2021年(令和3年)1月18日

福山市建設局建築部営繕課

番号	図面番号等	質問事項	回答
1		電算基準調査基準価格の算定方法は、「建築関連工事：直接工事費×89.5%+共通仮設費×90%+諸経費×95%」で宜しいでしょうか。 上記の式における諸経費は、現場管理費+一般管理費と考えて宜しいでしょうか。	よろしい。 現場管理費+一般管理費等でよろしい。
2	A-163	A-163図の「工事の流れ(参考)」の、2)基礎工事の「①先行埋戻し」は、いつの時点で施工すると考えられているか御教示下さい。	地盤改良及び基礎、地中梁施工中。
3		掘削土は土壌汚染が無く地中障害も無いと考え、発生した場合は別途精算と考えて宜しいでしょうか。	質問回答書②10のとおり。
4	G-08	特記仕様書構造関係の5鉄筋工事で、柱の帯筋はSP型と記載されておりますが、柱リストでは溶接閉鎖型と記載されており相違しております。柱リストを正とし、溶接閉鎖型と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<G-08>	質問回答書①8のとおり。
5	S-11 S-18	ピット(底版)伏図で、X4~5通/Y8通間に壁(W180程度)のような記載がされておりますが、Y8通軸組図では記載されておられません。壁は不要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。	よろしい。
6	S-11 A-033	ピット(底版)伏図で、特記なき限り配管ピット範囲の砕石敷きはt60と記載されておりますが、矩計図(3)ではt50と記載されており相違しております。ピット(底版)伏図を正とし、砕石の厚みはt60と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-11・A033>	よろしい。
7	S-13	2階梁床伏図で、特記なき限り梁天端レベルはFL-50と記載されておりますが、X5~X8通/Y9~Y13通間のスラブレベル2FL-200範囲の梁天端レベルは2FL-200と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-13>	よろしい(軸組図参照)。
8	S-15 A-034	R階梁床伏図で、X5/Y10-13通の、片持ちスラブの出幅が500mm程度と記載されておりますが、矩計図(4)H-H断面詳細図では900mmと記載されており相違しております。矩計図を正とし、出幅は900mmと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-15・A034>	S-15図に該当の記述無し。 900が正。
9	S-22	基礎リストで、上端筋の座りが断面図では15dと記載されておりますが、伏図では20dと記載されており相違しております。断面図を正とし、15dと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-22>	よろしい。
10	S-23	柱リストで、特記なき限りK13は高強度せん断補強筋を示すと記載されております。中子筋及び仕口部も高強度せん断補強筋(溶接閉鎖型)と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-23>	よろしい(同リスト注釈参照)。
11	S-23	柱リストで、C4のフープ筋が記載されておられません。D13@100と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-23>	質問回答書③1のとおり。
12	S-23	柱リストで、仕口部のフープの鉄筋径及び種別は直下の柱と同じと記載されております。中子筋も直下の柱に倣うと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-23>	仕口内の中子筋は不要です。
13	S-24	大梁リストで、特記なき限りK10は高強度せん断補強筋を示すと記載されております。中子筋も高強度せん断補強筋と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-24>	よろしい。

14	S-26	鉄骨部材リストの鉄骨柱リストで、C1Aの礎柱断面が記載されております。フープ筋(D13@100)はタガ型と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-26>	溶接閉鎖型とします。
15	S-26	各部配筋標準図(1)の耐震スリット要領図で、鉛直スリットのスリット巾(W)は有効高さの1/100以上とすると記載されております。鉛直スリット巾はW=25以上と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-26>	よろしい。
16	S-27 A-031~ A-036	各部配筋詳細図(1)の耐震スリット要領図で、パラペットのある場合はパラペット天端に水平スリットを設けることと記載されておりますが、矩計図(1)~(6)ではスリットが記載されておられません。今回工事では適用なしと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S-27・A031~A036>	構造図を正とし、適用します。
17	S-32	3階梁貫通伏図の梁貫通孔補強リストで、B2(φ175)の補強種別が記載されておられません。H7と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<S32>	H2とします。
18	G-05	建築工事特記仕様書No.4の19内装工事で、土間下断熱材(t25)は、外周地中梁側面にH400の立下りを見込むと記載されておりますが、各矩計図では立下りが記載されておられません。建築工事特記仕様書を正とし、立下りH400は必要と考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<G05>	よろしい。
19	A-063 S-28	屋外階段1・2詳細図の屋外階段2 A-A断面詳細図で、下図赤丸部分に小階段が記載されております。配筋要領はK1に倣うと考えて宜しいでしょうか。御指示下さい。<A063・S-28>	よろしい。

