質疑回答書

工事名称 岡山市立中学校体育館空調設備工事(北区)

契約番号 2025031382-20

番号	質 疑 事 項	回答
1	1. 入札説明書 別表 同種工事施工実績を証明する図面等の添付は、一工事に複数校(棟) がある場合は実績内容を満たす範囲での添付で宜しいですか。	よろしい。 ただし、提出された添付資料から入札説明書や技術評価基準表に記載された内容が確認出来る場合に限り、それぞれ「入札参加資格」、「技術評価の対象」として認めます。 ※「入札参加資格」となる空調対象床面積は1工事あたりとなります(1工事であれば別敷地でもかまいません)。「技術評価の対象」となる空調対象床面積は、同一敷地内の複数棟の合計としてかまいません。別敷地の床面積を合計することはできません。 ※「技術評価の対象」となる空調対象床面積に対して、複数台の空調設備が設置された工事の場合は、その中の1台が56kW以上の冷房能力を有する空調設備であれば評価の対象とします。 ※空調対象床面積および冷房能力が確認できる図面、対象範囲の請負金額が確認できる内訳書等の提出が必須となります。 なお、「入札参加資格」と「技術評価の対象」となる工事が同一であっても、入札参加資格用の添付書類はそれぞれの調書に添付が必要となります。
2	2. 要求水準書P5 第2.1.(9)「窓ガラスに遮熱フィルムを貼ること」とありますが、専門外の工事で施工費がわかりません。見積徴収が可能な施工業者名簿又は平米当りの参考単価等をご教授ください。	金額に関する質問には、お答えできません。 参考計画図(参考品番)を参考に積算してください。
3	3. 要求水準書P7 ケ「浸水の恐れのある地域」チ「塩害の恐れのある地域」に立地する学校とありますが、リストをご提示いただけませんでしょうか。	要求水準書P7ケ、チに記載のとおり、空調機器表をご確認ください。
4	4. 要求水準書P16 エ(セ)「アスベスト含有材に係る調査を行う」とありますが、各学校の竣工年、現在に至る改修等の有無も不明です。各学校でアスベスト含有の疑いのある建材等のリスト。及び処理方法をご提示ください。	アスベスト含有の疑いのある建材は、全校において、外壁仕上塗材及び天井ボード類です。(施工箇所に限る。) アスベスト含有と判断した場合は適切な処理方法を選定し除去してください。
5	5. バルク設置校で漏洩検知メーター、通信機の設置の記載が要求水準書、参考計画図に記載がありませんが、設置は必要でしょうか。	バルク設置校におけるガス警報器及びバルク用漏洩検知ユニットは本工事、メーター、通信機は ガス供給事業者で設置します。
6		屋外の配管支持材等の固定方法については、施工箇所がコンクリートの場合は要求水準書 P-5 第2空調設備に関する要求仕様 2空調設備機器 (1)一般事項 キのとおりです。それ 以外の場合は監督員と協議の上、施工箇所に適した固定方法として下さい。
7	ウ 自立型GHPは親機+子機の組み合わせと記載がありますが、3台セットの時は親機+子機	室外機の3台セットの組合わせは空調機器表のとおり下記2パターンとして下さい。 ①自立型(親機+子機)+非自立型 ②自立型(親機+子機)+自立型(親機) ただし、メーカーによっては自立型(親機+子機+子機)もあるので、こちらを採用してもよろしい。
8	要求水準書P-7 第2空調設備に関する要求仕様 2空調設備機器 (2)室外機ケ 浸水の恐れのある地域に立地する学校は、室外機基礎200mm+鉄骨架台400mmと記載がありますが、室外機基礎600mm+入口階段(階段が邪魔にならないところに限る)でもよろしいですか?	監督員との現地確認および協議により判断いたします。
9	要求水準書P-8 第2空調設備に関する要求仕様 2空調設備機器 (3)室内機 カ 室内機の吹出口前面は結露対策をすると記載がありますが、どのようなものを想定してい ますか?	参考計画図のとおり、防球ガードに結露防止材巻きを施したものを想定しています。
10	要求水準書P-16 第4施工業務に関する要求仕様 2施工業務の要求仕様 (1)空調設備の施工業務 エ(セ) アスベストの含有と判断した場合は適切な処理方法を選定して除去する事と記載があ りますが、入札した後でわかるものに対してなので追加対象項目になりませんか?	全校において、外壁仕上塗材及び天井ボード類(施工箇所に限る。)にアスベスト含有の疑いが