

質疑回答事項通知書

業者各位

令和4年11月2日～令和4年11月7日入札執行の予定である
 「羽曳野市立菅田中学校プール改修工事基本設計及び実施設計業務」の仕様について
 質疑がありましたので、下記のとおり通知いたします。

業務名	羽曳野市立菅田中学校プール改修工事基本設計及び実施設計業務	
No.	質疑事項	回答
1	業務仕様書(設計)P5の、Ⅲ(2)ボーリング調査1箇所について、深度をご教示ください。また、標準貫入試験でよろしいでしょうか。	深度は20m程度。標準貫入試験で宜しい。
2	既存の構造図・構造計算書は借用できますか。	既存図(昭和62年新築)は、紙媒体で全て揃っており貸与可能。ただし構造計算書については管理棟のみ。なお、現状の配置図、管理棟の平面図、部室棟の一式図面はCADデータで提供可能。
3	現状の配置図や平面図などのCADデータは提供は可能でしょうか。	No.2に同じ。
4	貸与図書にある既存建築物図面は建築、構造、電気設備、機械設備が全て揃っていると考えて宜しいでしょうか。また構造計算書も貸与可能でしょうか。	No.2に同じ。
5	既存図のCADデータは提供して頂けるのでしょうか。	No.2に同じ。
6	既設プールサイドには、ピットはありますか。	既設プールサイドは鉄骨ステージデッキでできており、床下が点検可能な配管スペースとなっている。
7	既存プールサイドは附属棟と構造的に一体化していますでしょうか。	構造上別であるが、通しボルトでつながっている。
8	プールサイドは撤去新設すると考え、新設するプールサイドの標準図はありますか。又は、仕様は決まっていますでしょうか。	プールサイドは撤去新設とする。また、仕様については業務仕様書(設計)P2 I 4(2)オの通り、比較検討の上、決定とする。
9	新設するプール水槽の材質(ステンレス製やRC造等)は既に決まっていますでしょうか。	業務仕様書(設計)P2 I 4(2)オの通り、比較検討の上、決定とする。
10	水槽廻りの配管は全て更新すると考えて宜しいでしょうか。	宜しい。
11	成果品にあるパースの大きさ、面数を教えて頂けないでしょうか。	鳥瞰パース、A3サイズ1枚程度。

12	業務仕様書1ページ I-4-(2)-イ に隣接地と高低差があるとかかれていますが、今回の設計で擁壁等の設計は不要でしょうか。	擁壁等については今回の設計で検討とする。
13	業務仕様書5ページ III-1-(2)-1 に記載されています、ボーリング調査の仕様、深さ等を御指示ください。	No.11に同じ。
14	業務仕様書6ページ III-5-(1) 成果品のパースはA3サイズ、1面と考えてよろしいでしょうか。	No.11に同じ。
15	様式3 入札要項1. 11支払方法は、前払い 有 と解釈して宜しいでしょうか。	前払いは無し。 支払方法は令和4年度分の出来高払い及び令和5年度の業務完了後の検査後支払い。 各年度の出来高予定額及び支払限度額は契約締結時までに通知する。
16	業務仕様書 I 4 (2)イ 開発許可及び計画通知の計画しておらず… 基本設計時に開発許可及び計画通知など発生した場合は、契約変更又は追加設計でしょうか。	原則、契約変更又は追加設計とする。 ただし、詳細については協議の上、決定するものとする。
17	業務仕様書 III 1 (2)ア イ 減額とする。減額される金額をご教示下さい。例えば、ボーリング 1箇所あたり、アスベスト調査 1箇所	金額等の詳細については協議の上、決定するものとする。