

## 質疑回答事項通知書

業者各位

令和元年11月1日～令和元年11月6日入札執行の予定である  
 「羽曳野市立中央スポーツ公園屋内温水プール整備工事に伴う基本・実施設計委託業務」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。

## 質疑事項

No.	質疑事項	回答	
1	参加資格条件の中に「平成21年4月1日以降の発注委託業務においてプール又は体育館の新設を含むスポーツ施設に基本設計又は実施設計業務を元請として契約を締結し、誠実に履行したこと。」とありますが学校施設のプール、体育館はこれに該当しますか。	該当します。	
2	測量がありますが境界確定はされていますか。	境界確定実施済みです。	
3	工事発注時期を教えてください。	現在、検討中です。	
4	既存棟の改修及び外構整備はどの程度をお考えでしょうか。	「業務委託作業仕様書」(I業務概要等の5.本業務の概要)に記載のとおりです。 なお、既存棟の改修については、建屋と一体性を持たせる上で、必要な改修を行うもので、大規模な改修は想定しておりません。	
5	Ⅲ. 建築関係建設コンサルタントの委託業務についての事項 2. 入札に参加する者に必要な資格 プール又は体育館の新設を含むスポーツ施設の基本設計又は実施設計業務とありますが、公民館又は小学校のプールは含まれますでしょうか。	質問No.1のとおりとし、公民館は含まれません。	
6	学校新築設計に伴う、室内温水プール又は体育館の新設の設計業務実績は、本件の入札参加資格として認められると考えてよろしいでしょうか。	よろしいです。	
7	学校新築設計のプールを含む屋内運動場棟の設計業務実績は、本件の入札参加資格として認められると考えてよろしいでしょうか。 ※【屋内運動場棟】1～3階部分：屋内運動場、4階：屋上プール	よろしいです。	
8	・既存施設解体建物のアスベスト調査済と解釈しますが宜しいでしょうか 又その際基準値を超える数値等がありましたでしょうか？ご享受をお願いします。	既存施設解体建物のアスベスト調査は完了しております。 開口部サッシ等のガラス押え材にアスベストが含有しております。	
9	地質調査について	(1) ・φ116mm 30m×1ヶ所 15m×1ヶ所の2ヶ所共に試験孔となっております。 ・φ116mm 30m×1ヶ所の孔内水平載荷試験・一軸圧縮試験及び圧密試験の要否及び実施深度をご享受ください。 ・φ116mm 15m×1ヶ所の孔内水平載荷試験・一軸圧縮試験及び圧密試験の要否及び実施深度をご享受ください。	原則、業務委託作業仕様書のとおりとし、躯体構造物等の設計上、必要又は不必要となる事項については本業務にて監督員との協議により決定いたします。
		(2) ・室内土質試験(物理試験)は土粒子の密度試験のみとなっておりますが、含水比・粒度(沈降+ふるい)・液性限界・塑性限界・湿潤密度等の試験は必要無と考えますが宜しいでしょうか。	原則、業務委託作業仕様書のとおりとし、躯体構造物等の設計上、必要又は不必要となる事項については本業務にて監督員との協議により決定いたします。
		(3) ・仕様書記載の粒度試験は液状化検討用と考えますが宜しいでしょうか。	よろしいです。
		(4) ・2ヶ所共2t車の横付け可能でしょうかご享受ください。 調査地点によっては場内運搬が必要と考えられますが、その場合の搬入条件をご享受下さい。	2t車にて北側前面道路より敷地内への乗り入れを行い調査地点までの数十メートル(高低差約2m有り)は場内運搬が必要となります。
		(5) ・調査に対し、制約等がある場合はご提示下さい。	周辺は住宅地で、歩道及び公園内は児童等の通学路となっております。登下校等の時間帯をさけて平日の9時から17時までに調査をおこなってください。(監督員との協議による)
		(6) ・復旧は仮復旧で宜しいでしょうか。	よろしいです。
		(7) ・用水は支給頂けますでしょうか。	工事用水については既設引込水を使用可能です。(監督員との協議による)
		(8) ・現況建物等のボーリング柱状図があれば提供ください。	契約締結後、受注者へ必要資料を貸与いたします。

		(9)	・安全対策はフェンスバリケードによる仮囲いと考えるとよろしいでしょうか。	よろしいです。
		(10)	・試掘は必要でしょうかご享受ください。	必要な場合は受注者側の費用負担として試掘してください。
		(11)	・地質調査は2箇所を記載されていますが、試験数量の参考となる既存地質調査資料(解体建物等)を貸与して頂けませんでしょうか。	契約締結後、受注者へ必要資料を貸与いたします。
10	敷地測量について	(1)	・道路及び隣地との用地確定測量は必要でしょうか、必要な場合の費用負担は受注者側の負担と考えますが宜しいでしょうか。	道路及び隣地との境界は確定しております。その他必要な測量が発生する場合は受注者の負担とします。
		(2)	・敷地面積等、過年度の測量図面の貸与はありますでしょうか。	契約締結後、受注者へ必要資料を貸与いたします。
11	測量の基準について	(1)	・測量は公共基準点を使用し、公共化が必要でしょうか、必要な場合、公共基準点の成果は頂けると考えますが宜しいでしょうか。	前回工事等で使用している公園内の仮基準点を準用してください。なお、公共化はいたしません。
		(2)	・国土地理院のネット調査では敷地西側に2点、東側に1点確認できます。又現地の目の前に1点ありますが、グーグル等で見た感じでは亡失の可能性がありどのような対応を考えればよろしいでしょうかご享受ください。	上記記載のとおりです。
12			・プール施設の構造種別は鉄筋コンクリート造と記載されていますが、他の構造種別(混構造含む)の採用検討もごございますか。	本設計委託業務にて比較検討し、決定いたします。
13			・電波障害対策については、建物も高くないので、明記されてませんが調査無と考えますが宜しいでしょうか。	よろしいです。
14			・解体設計は既存図面等資料を借用の上、PDF化し解体図面として整える(不明箇所等の調査及び確認は行う)と考えていますが宜しいでしょうか。	よろしいです。
15			・積算における、市単価はご指示の教本での対応と考えます。市単価としては特別には無いように思いますがご享受ください。	原則、業務委託作業仕様書のとおりといたしますが、監督員との協議により決定いたします。