

浜田市公共下水道浜田処理区整備事業（第二工区）

質問回答

No.	資料名	頁	章	節	項	質問項目	質問内容	回答
1	実施方針 (案)	2	1	1	(7)	ア. 設計・施工監 (案) 理業務 ・住民説明補助	住民説明補助とは、具体的にどの程度の作業 範囲なのか。	要求水準書 P5 (5) 業務範囲参照ください。
2	〃	14	4	2		公募開始日以降の取扱	本市は変更後の応募者と建設工事請負契約の 締結及び建設工事請負契約を締結できる。と あるが、契約を締結できると解釈してよいか。	お見込みのとおりです。 修正いたします。
3	〃	17 18	2	6	(1)	建設工事の早期発注と実施 設計数量及び建設企業との 契約の締結について	早期発注の場合、建設企業との複数年一括契 約の締結はどのように考えるのか。	詳細設計完了後、工事請負契約の締結を想定 しています。早期整備に向けたより良い提案 を期待します。
4	〃	27				別紙 1：リスク分担表	工事費用増大リスクに建材費や人件費等の上 昇リスクの主分担が事業者にあるとされてい るが、物価変動リスクとの関係はどうか。	一定範囲以内は事業者、一定範囲を超える部 分は本市と考えており、主分担を事業者、従 分担を本市としています。
5	要求水準 書 (案)	3	2	1		施工対象施設の管径	施工対象施設の概要と設計条件について、実 施方針 (案) と不整合と思われるがどうか。 (1 工区と 2 工区)	修正いたします。 誤) 開削…φ 75～φ 450 推進…φ 150～φ 300 正) 開削…φ 75～φ 150 推進…φ 150～φ 250
6	〃	11	3	2		設計書 (金入り)	① 金入り設計書の使用目的はどの様に考え ているか。 ② 電子データ納品は単価情報の流出などの 問題はないか	① 出来高や設計変更の確認、会計検査、資産 登録などに必要となります。 ② 事業者側で事業費 (設計書) を算出するこ ととしています。本事業以外の目的で設 計書等を使用することはありません。
7	〃	11	3	2		流量計算の対応図	最終の流量計算書に対応する施設区画割平面 図 (1/2500) の作成は行うのか。	詳細設計において基本設計を変更しても良い こととしており、その際には、補助対象、補 助対象外路線を把握するためにも作成が必要 となります。
8	〃	12	3	2		事後調査 (家屋等)	準備調査 (家屋等事前調査) などの近隣住民 との対応・調整については、本市との協議の 上で行うものとする。とあるが、事後調査に ついてはどのように考えているか。	事後調査は、建物の所有者等からの申出によ り実施することを想定しています。
9	〃	23 28	4	2 3		(3) 発生土 (1) 建設発生土等	発生土は、再利用できない場合に場外搬出 (す なわち処分) とある (P23) が、一方で P28 に は、「建設副産物・建設発生土等の処理」の記 述があるが、処分についてはどのように考える のか。	発生土は、再利用を基本とし、再利用できな い場合は、処分と考えています。P28 は再利用 できない場合について記載しています。

10	〃	24	4	2		⑪地下埋設物調査	市が管理する施設以外の物については、企業側で実施することと考えてよいか。	必要な資料を収集した上で詳細設計を行ってください。
11	〃	26	4	2		⑬、⑭の物件についての事業損失補償	万全な対策を実施するが、避け難い事由により変状等が発生した場合は、設計・施工変更の対象となるか。	本市が責任を負うべき合理的な理由がある場合は、変更の対象と考えます。 詳細については、募集時に公表する契約書(案)で示します。

