

回 答 書

工事名

摂津市宮島飼野々団地解体工事

質疑番号	図面番号	質 疑	回 答
1	2	1. 一般共通事項の発生材の処理の内金属等が引渡を要するものになっております。敷地の各区画毎に集積し引渡をするものと考えて宜しいでしょうか。指定場所に運搬の場合は指定場所をご教示下さい	引渡しは不要です。 施工者によるスクラップ（有価材）処理として下さい。
2	2	3. 解体工事の 4. 解体後の整地 埋戻及び盛土に関してですが現状GLまで再生砕石での埋戻とし、残土処分は発生しないと考えて宜しいですか	整地後の再生砕石による埋戻し厚さは20cm程度を予定しておりますので、それに伴う不用品が発生する場合は処分として下さい。
3	2	3. 解体工事の 4. 解体後の整地 埋戻及び盛土の材料、再生コンクリート砂は、A-4 1②イベント中図凡例の再生砕石を正として宜しいでしょうか	よろしい。
4	34	D-1 5 移設カーブミラーの設置位置をご教示下さい。撤去位置・新設位置共に道路復旧や既存仕上・下地の復旧等の無い位置と考えて宜しいでしょうか。また、箇所数は1と考えて宜しいでしょうか。	A-3 4 図による。 （詳細位置は現場指示による）道路の掘削及び復旧は必要となります。 箇所数は1箇所です。

5	34	D-16 移設街灯の設置位置をご教示下さい。撤去位置・新設位置共に道路復旧や既存仕上・下地の復旧等の無い位置と考えて宜しいでしょうか。また、電源は最寄りの関電柱より直接引き込める位置と考えて宜しいでしょうか	A-34 図による。 (詳細位置は現場指示による) 道路の掘削及び復旧は必要となります。 電源は最寄りの関電柱からの引き込みとします。
6	39	「量水器以降の給水管については全て撤去とする」と記載されています。量水器の1次側の止水栓から道路境界線までの部分を存置と解釈して宜しいでしょうか。	よろしい。
7	39	ACP100 撤去の際の本管の止水位置をご教示下さい	別紙による。
8	41	イベント後の仮囲い(ガードフェンス)ですが、建物撤去時より存置の部分、イベント後の再設置の部分共に解体時のガードフェンスを流用するものと考えて宜しいでしょうか	よろしい。
9		引渡時の仮囲いの下地ですが単管下地組と考えて宜しいでしょうか。また、扉付きのガードフェンスは必要でしょうか。必要な場合は枚数をご教示下さい	よろしい。扉付ガードフェンスは最低2ヶ所必要です
10		設計図書の文字が読み取り難いものがあります。(特記仕様、存置物リスト等) 大きな図書の配布は可能でしょうか。※A-2 図1. 一般事項の 5. 施工条件が読み取れません	図書の配布は不可。施工条件は特にありませんが、騒音規制法等関係法令を順守して下さい。

11		解体の施工順序（区画により順序等）の条件はございますか	原則はありませんが、地元との協議は必要です
12		工事車両の進入路・退出路にコースの指定はございますか。指定コースのある場合、通行車両に制限はかかりますか（大型規制、3 t 規制等）	コースの指定はありませんが、道路交通法等関係法令を順守して下さい。また、地元との協議は必要です
13		近隣への配慮等による条件はございますか。（車両の制限、作業時間や着工時期等）	施工条件は特にありませんが、騒音規制法, 道路交通法等関係法令を順守して下さい。また、地元との協議は必要です