

| 質問事項 |  | 回答   |
|------|--|--|
| 1    | 流域貯留詳細設計業務特記仕様書<br>本業務に貯留施設の設計が含まれておりますが、本件で想定される調整池は兵庫県総合治水条例に基づく「重要調整池」でしょうか。もしくは「任意設置の校庭貯留施設」でしょうか。 | 1<br>・任意設置の校庭貯留施設を想定しています。   |
| 2    | 様式の「第12号業務体制図」及び「第13号業務の実施方針」<br>提出の用紙サイズはA4版、片面印刷、1ページまでと考えて宜しいでしょうか。                                 | 2<br>・様式第12号は、お尋ねのとおりです。<br>・様式第13号は、A4版片面印刷で複数ページとなっても構いませんが、できるだけ簡潔な表現としてください。   |
| 3    | 「施設整備に係る基本的な考え方」 P17<br>駐車場は「教職員・送迎（放課後児童クラブ）・地域利用等を踏まえた台数」とありますが、何台程度を想定すれば宜しいでしょうか。                  | 3<br>・職員用駐車場としては、教職員用60台、放課後児童クラブ指導員用15台を見込んでください。<br>・送迎、地域利用等を踏まえた台数等については、市の想定はありません。施設規模等を踏まえて、本業務における設計前提条件として適宜検討してください。 |
| 4    | 「施設整備に係る基本的な考え方」 P18<br>「約4m」の高低差がわかる高さが入った敷地資料をいただけませんかでしょうか。   | 4<br>・2月9日回答分の質問回答番号6を参照してください。  |
| 5    | プロポーザル 実施要領 P6<br>参加表明書及び第一次評価書類の提出部数は、1部と考えて宜しいでしょうか。   | 5<br>・お尋ねのとおりです。   |
| 6    | 様式第4号<br>企業実績調書の契約金額は税込みの金額で宜しいでしょうか。  | 6<br>・お尋ねのとおりです。   |
| 7    | 基本的な考え方 P20<br>統合小学校において、マイクロバスやワゴン車等(最大3台程度)を想定されていますが、敷地内に専用車庫を計画する想定はございますか。                        | 7<br>・想定していません。ただし、本業務における設計前提条件の検討段階で乗降場所や駐車スペース（屋外）を計画する可能性はあります。  |

| 質問事項 |  | 回答 |   |
|------|--|----|---|
| 8    | 基本的な考え方 P20<br>敷地西側道路(市道野村47号線)の幅幅を想定されていますが、現時点で車道及び歩道の幅員等の想定があればご教示ください。   | 8  | <ul style="list-style-type: none"> <li>市道幅等概略設計は、令和8年度に実施予定のため、現時点の想定はありません。</li> <li>市道野村47号線は、特に路線北側において、沿道に構築物や樹木があることから、車両離合の困難や交差点部の見通し不良が生じているため、改善を検討しています。</li> <li>なお、路線南側は沿道に一般住宅や学校擁壁等があるため、幅員幅等等は困難であると考えています。</li> </ul> |
| 9    | P6 第一次評価書類(参加資格の確認書類等)の提出方法<br>共同企業体で参加の場合、様式第4号企業実績調書と様式第7号共同企業体業務実績調書の双方を提出することでよろしいでしょうか。<br>また、その内容に重複する実績を記載してもよろしいでしょうか。 | 9  | <ul style="list-style-type: none"> <li>様式第7号共同企業体業務実績調書のみ提出してください。</li> </ul>   |
| 10   | 様式第5号 担当チームの概要(参加資格確認用)<br>各主任担当技術者の一級建築士登録番号の欄がありますが、仕様書P3に該当する資格を記載すればよろしいでしょうか。   | 10 | <ul style="list-style-type: none"> <li>お尋ねのとおりです。</li> </ul>  |
| 11   | 様式第8号 管理技術者の経歴等 様式第9号 各主任担当技術者の経歴等<br>保有資格等の記載について、一級建築士以外の公的資格の記載に制限はありますか。   | 11 | <ul style="list-style-type: none"> <li>特に制限はありません。</li> </ul>   |
| 12   | プロポーザル評価項目 P3 (4) 評価配点<br>業務委託の見積については、妥当性を評価するものであり、見積金額の大小で評価するものではないと理解してよろしいでしょうか。   | 12 | <ul style="list-style-type: none"> <li>本プロポーザルは、見積金額だけではなく、提案内容について総合的な評価を実施するものです。なお、評価基準は非公表です。</li> </ul>  |
| 13   | 仕様書 P2 3 履行期間<br>履行期間について、(1)設計前条件等の整理の完了時期の条件はありますか。  | 13 | <ul style="list-style-type: none"> <li>完了時期の条件はありません。ただし、基本設計を令和8年度中に完了することを想定しています。</li> </ul>   |

| 質問事項 |   | 回答 |  |
|------|---|----|--|
| 14   | 仕様書 P5 (3)基本設計業務に含まれる業務内容<br>ア市民参画等に係る業務支援、イ市民説明会等に係る業務の支援について、ワークショップや市民説明会等の開催回数の目安を教えてください。  | 14 | ・開催回数の想定はありません。なお、ワークショップや説明会は市民向けのほか児童や教職員向けの開催も必要であると考えています。また、基本設計等への意見の反映のためだけではなく、新しい統合小学校の開校に向けた機運等の醸成や統合対象となる学校間の交流等を促す役割も期待していますので、適宜提案してください。 |
| 15   | 仕様書 P6 キ 既設校舎の除却工事实施設計<br>既設校舎の竣工図書等は貸与頂けることでよろしいでしょうか。   | 15 | ・貸与予定です。ただし、製本された竣工図や確認申請関係の図書となり、データはありません。   |
| 16   | 仕様書 P6 キ 既設校舎の除却工事实施設計<br>既設校舎のアスベスト調査報告書は貸与頂けることでよろしいでしょうか。また、令和7年度に実施されたアスベスト含有調査は外壁および内装、PCBについて実施済みで、本業務にはアスベスト調査・PCB調査業務は含まない、との理解でよろしいでしょうか | 16 | ・貸与予定です。アスベスト含有調査の実施箇所は校舎外壁のみです。<br>・PCB含有機器等の処分は完了しています。<br>・本業務にはアスベスト調査・PCB調査業務は含みません。設計業務において、追加調査が必要と判断された場合は、別途対応します。                            |
| 17   | 仕様書 P6 ク 通信・情報設備の構築<br>通信・情報設備の工事区分は、機器および配線は別途工事として、空配管のみ本工事とする方針として設計業務は本業務に含まない、との理解でよろしいでしょうか。本工事、本設計業務に含む内容についてご教示ください。                      | 17 | ・通信・情報設備の設計は本業務に全て含みます。別途工事とするかは未定です。  |
| 18   | 仕様書 P7 ア 積算業務<br>積算業務は、除却工事、仮設建物、流域貯留施設も含むことでよろしいでしょうか。   | 18 | ・お尋ねのとおりです。  |
| 19   | 仕様書 P7 イ 確認申請手続き業務<br>計画通知を指定確認検査機関に申請することは、可能でしょうか。  | 19 | ・可能です。   |
| 20   | 仕様書 P7 オ 透視図の作成業務<br>基本設計と実施設計の成果物における透視図のカット数は、鳥瞰図：1カット、外観図：1カット、主要内部：3カットの計5カット程度と考えてよろしいでしょうか。   | 20 | ・お尋ねのとおりです。  |

| 質問事項 |  | 回答 |  |
|------|--|----|--|
| 21   | 仕様書 P 7 カ 完成予想模型の作成業務<br>縮尺1/200程度から、模型サイズについては、A1サイズ程度（建物周辺を含む校舎用地の範囲）と考えてよろしいでしょうか。                          | 21 | ・お尋ねのとおりです。  |
| 22   | 流域貯留詳細設計業務特記仕様書 第5条（貸与資料）<br>「測量業務」報告書（令和8年度実施予定）について、雨水貯留施設の検討に必要な現況の雨水排水経路や擁壁・法面を含む横断図等は作成されると理解してよろしいでしょうか。 | 22 | ・令和8年度に擁壁・法面を含む敷地境界などの現況測量・横断測量を実施します。   |
| 23   | 流域貯留詳細設計業務特記仕様書 第6条 業務内容(5)数量計算<br>流域貯留施設の積算は、建築工事の積算基準に基づくことでよろしいでしょうか。                                       | 23 | ・お尋ねのとおりです。  |
| 24   | プロポーザル 実施要領 P 3<br>本業務における管理技術者は、建築の設計等業務と流域貯留施設詳細設計業務の2名が必要との理解でよろしいでしょうか。                                    | 24 | ・基本設計・実施設計等業務委託仕様書等に規定した管理技術者が、流域貯留施設詳細設計業務特記仕様書の規定を充たす場合には、兼務することで1名でも構いません。<br>なお、流域貯留施設詳細設計業務特記仕様書に規定した技術者等は、協力事務所の資格者で構いません。 |
| 25   | プロポーザル 実施要領 P 6<br>流域貯留施設詳細設計業務の管理技術者についても、「様式第8号 管理技術者の経歴等」を提出することでよろしいでしょうか。                                 | 25 | ・流域貯留施設詳細設計業務の管理技術者の様式提出は不要です。   |
| 26   | 流域貯留施設詳細設計業務 特記仕様書 P 3<br>管理技術者資格の技術士は、総合技術管理部門の上下水道、又は上下水道部門との理解でよろしいでしょうか。                                   | 26 | ・技術士は、総合技術管理部門の上下水道、又は上下水道部門等であれば可能です。   |
| 27   | その他<br>現在設置されている耐震性貯水槽（引込み管含む）の図面を提示願います。  | 27 | ・第二次評価対象者に提供します。   |

| 質問事項 |   | 回答 |   |
|------|---|----|---|
| 28   | その他<br>現在の敷地内及び、建物内のインフラ敷設図（電気、ガス、上下水道、雨水）を提示願います。  | 28 | ・2月9日回答分の質問回答番号6を参照してください。  |
| 29   | 統合小学校施設整備に係る基本的な考え方 P17<br>駐車場の整備台数と内訳台数を教示願います。（教職員・送迎（放課後児童クラブ等、地域利用等）  | 29 | ・回答番号3を参照してください。  |
| 30   | 統合小学校施設整備に係る基本的な考え方 P17<br>駐輪場の整備台数と利用者の内訳台数を教示願います。（教職員、地域利用等）   | 30 | ・駐輪場の整備は現時点では想定していません。  |
| 31   | 基本設計・実施設計等業務委託仕様書 P1<br>特別支援学級の学級数（室数）について、業務委託仕様書では「3学級」と記載ですが、統合小学校施設整備に係る基本的な考え方（P16_表：諸室リスト）では、「4室」と相違があります。<br>表：諸室リストの4室（4学級）を正と考えてよろしいでしょうか。 | 31 | ・業務委託仕様書の学級数は、現時点での想定学級数の3学級を記載しています。特別支援学級は、支援対象児童の状況に応じて編成されるため、毎年度学級数が変わります。<br>そのため、諸室リストは、そうした状況に対応できるよう、想定学級数ではなく、教室数として4室としています。 |
| 32   | 技術者について<br>管理技術者および各主任担当技術者の兼任は可能でしょうか。<br>（例）管理技術者と意匠主任、意匠主任と電気主任、電気主任と機械主任など  | 32 | ・兼任はできません。  |
| 33   | 実績の業務内容：様式第4号別紙について<br>写真（外観、内観）を各1枚添付とありますが、ない場合は図面のみで可能でしょうか。   | 33 | ・必ず写真を添付してください。   |
| 34   | 施設整備に係る基本的な考え方 5整備規模等 (3) ア道路 ②<br>小中学校に挟まれた道路について「拡幅等による歩車分離を検討」をしますとありますが、拡幅となれば、南側道路の接続手前より擁壁があります。<br>こちらの道路拡幅設計による技術者の指定はあるでしょうか？              | 34 | ・道路拡幅に伴う擁壁の設計は、本業務には含みません。  |

| 質問事項 |   | 回答 |  |
|------|---|----|--|
| 35   | <p>図面（配置図）<br/>配布された配置図のデータは、現況配置を正確に表しているでしょうか？<br/>今後の配置計画に影響があります。</p>   | 35 | <p>・配置図データは、改修工事等の際に作図したものであり、現況と異なる可能性があります。</p>  |
| 36   | <p>3. 参加資格<br/>「ア・・・基本設計又は実施設計業務を元請けで受注し、完了している実績を有する者」と記載があるが、JVで受注した実績を含めてよろしいか？<br/>また、その実績がJVの代表構成員でない場合でも認められるか？</p> | 36 | <p>・JVで受注した実績を含めることができるのは、JVの代表構成員であった場合のみです。</p>  |
| 37   | <p>流域貯留詳細設計業務特記仕様書<br/>第9条（管理技術者）で管理技術者は協力事務所の資格者でよろしいでしょうか。</p>  | 37 | <p>・お尋ねのとおりです。</p>   |
| 38   | <p>プロポーザル 実施要領P 3 3 参加資格 （3）ウ<br/>「管理技術者は、参加者と直接的な雇用関係を有すること」とあります。その他主任技術者は、協力事務所のものでもよいと考えてよろしいでしょうか。</p>               | 38 | <p>・主任技術者は協力事務所の技術者でも可とします。ただし、主任技術者のうち、業務主担当者の1名は参加者の技術者としてください（主任技術者全員を協力事務所の技術者とすることは不可）。</p> |
| 39   | <p>様式第5号担当チームの概要（参加資格確認用）<br/>参加資格として、管理技術者は一級建築士である者とありますが、それ以外の担当者は様式第5号の資格を主要な資格に書き換えて記載するという認識でよろしかったでしょうか。</p>       | 39 | <p>・お尋ねのとおりです。</p>   |
| 40   | <p>様式第5号担当チームの概要（参加資格確認用）<br/>実務経験欄には最近のものから記載することとありますが、代表的な同種実績を記載すればよろしいでしょうか。</p>                                     | 40 | <p>・お尋ねのとおりです。</p>   |

| 質問事項 |   | 回答 |   |
|------|---|----|---|
| 41   | 評価項目 4 第一次評価(4)評価ポイント<br>担当チームの実績・経験について、受賞表彰の項目がありますが、加点となる受賞表彰の賞一覧についてご教示ください。  | 41 | ・評価基準は未公表です。  |
| 42   | 委託仕様書 5 管理技術者等の要件<br>積算担当主任技術者について、記載・要件がありませんが、要件不問と考えてよろしいでしょうか。  | 42 | ・お尋ねのとおりです。   |
| 43   | 委託仕様書 7 業務内容(3)基本設計業務に含まれる業務内容<br>ワークショップの開催と、市民説明会や開校準備委員会の計画が明記されていますが、それぞれ想定される頻度をご教示ください。   | 43 | ・回答番号14を参照してください。   |
| 44   | 委託仕様書 7 業務内容(4)実施設計業務<br>既設校舎の除却工事实施設計について、先行解体・設計業務の一部早期化について記載があります。除却工事については、新校舎の新築工事との一括発注ではなく、分離発注を想定されているものと考えてよろしいでしょうか。                                       | 44 | ・工事発注方法の想定はありません。設計前提条件等の検討次第で適切な発注方法を検討します。  |
| 45   | 委託仕様書 7 業務内容(5)追加業務<br>載荷試験について記載がありますが、反力装置等一式は受注者にて用意のこととあります。一般的に設計業務内で実施するのではなく、工事着手時に試験することが多いですが、設計業務内での実施をお考えでしょうか。また、3か所の実施とのことで、載荷試験が設計業務内で必要とされた目的をご教示ください。 | 45 | ・令和8年2月4日回答書の回答番号12を参照ください。   |
| 46   | 委託仕様書 7 業務内容(5)追加業務<br>補助金等申請支援業務について、取得予定の補助金・交付金について、ご教示ください。   | 46 | ・現時点で想定をしている補助金は、公立学校整備費負担金(文科省)及び都市構造再編集中支援事業(国交省)等です。<br>なお、都市構造再編集中支援事業を実施する場合の計画書策定業務は本業務には含みませんが、施設の補助対象内外を示す配置図、平面図への着色や面積算出等は本業務に含みます。 |

| 質問事項 |   | 回答 |  |
|------|---|----|--|
| 47   | <p>施設整備に係る基本的な考え方 P 4<br/>                     工事期間中に学童が使えなくなる場合の対応について、市としての方針があればご教示ください。</p>   | 47 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・お尋ねの場合の仮設建物や代替施設等については、本業務の設計前提条件として検討するものであり、その規模や場所等、現時点での方針はありません。</li> </ul>   |
| 48   | <p>施設整備に係る基本的な考え方 P 5<br/>                     工事期間中において、西脇南中学校の体育館を小学校の授業に利用することは可能でしょうか。</p>  | 48 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・現時点では、不可能です。</li> </ul>  |
| 49   | <p>施設整備に係る基本的な考え方 P 11<br/>                     整備イメージ③西脇南中学校との教育面の機能連携、分担を行うことができるとあり、小中一貫教育推進や施設機能の共有を想定した施設配置と記載があります。<br/>                     ・今後、施設分離型小中一貫校化の予定があるのでしょうか。<br/>                     ・施設機能の共有を想定については、今回の提案において、中学校施設の利用促進を提案することが許容されるものと考えてよろしいでしょうか。</p> | 49 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・小中一貫教育は既に実施していますが、施設分離型小中一貫校とする予定は当面ありません。</li> <li>・西脇南中学校のプール改修を行い、小学校と共用することを検討していますが、現時点でその他の想定はありません。本業務の対象としては、中学校は含みませんが、施設の有効活用を促進するための利用方法等の提案は制限しません。</li> </ul> |
| 50   | <p>施設整備に係る基本的な考え方 P 20<br/>                     敷地北側と西側について、歩道の拡幅等について記載があり、既存擁壁の改修を想定されるように見受けられます。擁壁は2段擁壁になっているように見受けられ、敷地の安全性の観点や開発許可等の指導により、敷地外周部全ての2段擁壁のやり直しが必要となる可能性があり、大きな事業費と時間を要することになります。<br/>                     それらも踏まえ、歩道拡幅や既存擁壁の改修を行うことを想定されているのでしょうか。</p>       | 50 | <ul style="list-style-type: none"> <li>・市道拡幅等の概略設計は、令和8年度に実施予定のため、工事個所や内容など具体的な想定はありません。道路事業によって、改築事業の事業進捗等に大きな影響が生じる場合には設計前提条件の検討と併せて対応を検討する必要があります。</li> <li>・なお、南側擁壁については、回答番号68を参照してください。</li> </ul>           |

| 質問事項 |   | 回答  |
|------|---|---|
| 51   | 西脇南中学校区統合小学校流域貯留施設詳細設計業務」特記 仕様書において、「測量業務」報告書（令和8年度実施予定）とありますが、測量の完了予定と貸与いただける時期をご享受いただけますでしょうか。また、その測量図は敷地全域の測量で、境界確定測量も実施されているのでしょうか。   | 51 <ul style="list-style-type: none"> <li>・測量については、7月末に完了予定です。</li> <li>・境界確定は地籍調査が完了しているため実施しません。</li> </ul>   |
| 52   | 土壌汚染調査は実施されていますでしょうか。今回業務とは別途と考えますがよろしいでしょうか。   | 52 <ul style="list-style-type: none"> <li>・現時点で土壌汚染の端緒がないため未実施です。調査が必要な場合は別途業務とします。</li> <li>・なお、土壌汚染対策措置法に基づく届出が必要となった場合の添付資料作成（建物解体時や新築時の最大掘削深や掘削面積の算出など）は本業務に含まれます。</li> </ul> |
| 53   | 工事費の積算は流域貯留施設詳細設計業務を含め、建築積算と考えて、よろしいでしょうか。  | 53 <ul style="list-style-type: none"> <li>・お尋ねのとおりです。</li> </ul>  |
| 54   | ① プロポーザル実施要項 P 3 (3) イ 管理技術者の実績について<br>①主任技術者の実績については特段の条件記載がございませんが、管理技術者に求められているような「延床面積3,000㎡以上の公共施設」といった条件は、主任技術者には設けられていないという理解でよろしいでしょうか。また、条件が特に設けられていない場合、受賞歴のある民間施設の実績についても評価対象となりますでしょうか。 | 54 <ul style="list-style-type: none"> <li>・お尋ねのとおり、主任技術者には面積要件等は求めていませんが、仕様書P 2の管理技術者等の要件に記載している実績、実務経験が必要です。</li> <li>・評価基準は未公表です。</li> </ul>                                    |
| 55   | ② ③ ④プロポーザル実施要項 P 8 エ プレゼンテーションについて<br>②プレゼンテーションはプロジェクトへの投影のみによる説明と考えてよろしいでしょうか。   | 55 <ul style="list-style-type: none"> <li>・お尋ねのとおりです。</li> </ul>  |

| 質問事項 |  | 回答   |
|------|--|--|
| 56   | ② ③ ④プロポーザル実施要項 P 8 エ プレゼンテーションについて<br>プレゼンテーションで投影する内容は提案書等を編集して表示可能でしょうか。もしくは、提案書そのものをレイアウト変更せずに画面表示するのみでしょうか。                       | 56<br>・投影内容について規定はありません。   |
| 57   | ② ③ ④プロポーザル実施要項 P 8 エ プレゼンテーションについて<br>プレゼンテーション提案説明者は、別途提出する管理技術者、各主任担当技術者以外の担当者の参加は可能でしょうか。  | 57<br>・可能ですが、参加者の組織に所属する者とします。   |
| 58   | ⑤ プロポーザル評価項目 P 3<br>学校施設の基本的構成計画の提案（敷地に対する建物・・・とありますので、敷地及び周辺道路との高低差の分かる資料・インフラ図・敷地内の地質調査資料・各道路幅員をご提供ください。                             | 58<br>・2月4日回答分の質問回答番号12を参照してください。<br>・2月9日回答分の質問回答番号6を参照してください。  |
| 59   | ⑥ 基本設計・実施設計等業務仕様書 P11 一般事項 (8) 想定学級数<br>施設整備に係る基本的な考え方 P16 諸室リスト<br>特別支援学級数について、業務仕様書には3室とありますが、諸室リストには4室と記載があります。どちらを正とすればよいかご提示ください。 | 59<br>・回答番号31を参照してください。  |
| 60   | 施設整備に係る基本的な考え方 P 4 2 (3) その他<br>施設整備に係る基本的な考え方 P16 諸室リスト<br>現況の重春小学校には放課後児童クラブが計3棟、計343㎡と記載がありますが、今回計画する面積は108㎡(1.5コマ)と考えてよろしいでしょうか。   | 60<br>・諸室リストは、概算規模を想定するために検討したものですので設計前提条件として確定したものではありません。<br>・諸室リストの放課後児童クラブ面積は、現況の学童保育室1棟が学校改築に当たり支障するため、撤去解体するという仮定で算出したものです。<br>設計前提条件の検討の結果、撤去解体する学童保育室が増える場合は、計画する面積は増加します。 |
| 61   | ⑧ 施設整備に係る基本的な考え方 P17 エ その他<br>⑧駐車場の必要想定台数をご提示ください。   | 61<br>・回答番号3を参照してください。   |

| 質問事項 |  | 回答 |   |
|------|--|----|---|
| 62   | ⑨ 施設整備に係る基本的な考え方 P20 (3) ア 道路<br>⑨北側の道路について、拡幅予定後の幅員をご提示ください。  | 62 | ・北側道路（西脇南中学校線）は、全線を幅員13m（歩道2.5、自転車道1.0、車道6.0、自転車道1.0、歩道2.5）とすることを想定していますが、市道拡幅等の概略設計は、令和8年度に実施予定のため、確定した幅員はありません。<br>・なお、北側道路の現況幅員は南中学校前交差点から重春小学校北門までが約10.5m、重春小学校北門から西脇南中学校東門までの区間が約9mです。 |
| 63   | ⑩ ⑪プロポーザル実施要領(様式)<br>⑩様式6号は、会社全体の社員数ではなく、本件業務に携わる人員の合計を記載するという理解でよろしいでしょうか。  | 63 | ・様式第6号は、本業務に携わる者だけでなく、参加者（共同企業体含む。）の全技術者数を記載する様式です。   |
| 64   | ⑩ ⑪プロポーザル実施要領(様式)<br>様式第11, 14, 15号には任意の様式とする。と記載がありますが、様式第12, 13号は記載がありません。第12, 13号は枠表示等の変更は不可との認識でよろしいでしょうか。                                 | 64 | ・お尋ねのとおりです。   |
| 65   | 12. プロポーザル実施要領(様式)<br>様式第13号の業務の実施方針について、様式はA4版、枚数は自由と考えてよろしいでしょうか。  | 65 | ・回答番号2を参照してください。  |
| 66   | 17. 仕様書<br>ZEB評価（ZEB Ready）の取得とはBELS（建築物省エネルギー性能表示制度）の認証を得るという事でしょうか。または、ZEB Ready性能の確保という事でよろしいでしょうか、ご教示願います。（P7）                             | 66 | ・補助事業の要件としてZEB水準を求められる可能性があるため、認証を得ることを想定しています。   |
| 67   | 19. 流域貯留詳細設計業務特記仕様書<br>築山の設計にあたり、第5条の貸与資料の「測量業務」報告書の中に、敷地の埋木調査も含まれているという認識でよろしいでしょうか。（P1）  | 67 | ・高木については記載予定ですが、設計においては現地を調査願います。   |
| 68   | 19. 流域貯留詳細設計業務特記仕様書<br>貯留時における既設グラウンドの南側の擁壁を含む法面構造の安全性の確認について、設計時に擁壁の構造図面はご提示いただけたらと考えてよろしいでしょうか。図面が無い場合、安全性の確認の方法は貴市との協議によると考えてよろしいでしょうか。（P2） | 68 | ・法面構造については、令和8年度に実施する横断測量後に提示予定です。  |

| 質問事項 |   | 回答 |             |
|------|---|----|-------------|
| 69   | 基本的考え方<br>貴市との協議や設計検討により、前面道路の歩道拡幅等の道路整備が必要となった場合、道路設計業務は別途と考えて宜しいでしょうか。(P22) | 69 | ・お尋ねのとおりです。 |