

身延中学校新校舎等建設基本設計及び実施設計業務委託に係る公募型プロポーザル
第二次審査に係る質問事項と回答

令和2年6月15日

番号	質疑文書	項目	質問事項	回答
1	実施要綱	審査	第二次審査出席者について 合計5人とありますが、管理技術者・主任技術者以外の者(機材操作担当など)を含めて計5人と考えて宜しいでしょうか。	機材操作担当の出席は可能とし、出席者の5人に含めます。
2	実施要綱	審査	第二次審査について パソコン、プロジェクターに関して、提案者持ち込みは可能でしょうか。 持ち込み不可の場合、プレゼンテーションにおいて利用可能なアプリケーションとバージョン情報、パソコン本体のスペック、プロジェクター映写時の縦横比などの詳細な情報を提供ください。	パソコン、プロジェクターの持ち込みは可能とします。 持ち込みを行う場合は、技術提案書提出時に申し出てください。
3	実施要綱	審査	プレゼンテーション会場の下見は可能でしょうか。 下見が不可能な場合、会場の広さ、座席配置、審査員とプロジェクター投影面との距離感、マイクの有無等がわかる資料を配布頂くことは可能でしょうか。	会場の下見を6月16日(火)午後3時から行います。 申込人数は1者につき2名以内とし、参加希望者は15日(月)17時までに事務局へTELにて申し込みを行ってください。
4	仕様書	業務内容	5業務内容(3)その他業務において開発許可手続き業務は別途と考えてよろしいでしょうか。また、別途発注となる造成設計及び町道の付け替え設計には擁壁・水路等の設計が含まれていると考えて宜しいでしょうか。	開発許可手続き業務は本設計業務に含まれません。 造成設計及び町道の付け替え設計については、お見込みのとおりです。
5	その他		計画敷地内に河川区域がありますが、河川区域内への建物配置は不可と考えて宜しいでしょうか。	詳しい配置については設計業者選定後に協議の中で決定していきます。
6	技術提案書 作成要領	提出方法	(ア)技術提案書及び見積書:1部、(イ)技術提案書:正本1部・副本10部は、全て(1)(ウ)に準じたA4版クリップ止めでの提出で宜しいでしょうか。	お見込みのとおりです。
7	その他		計画敷地内にスクールバス駐車場は何台分確保すれば宜しいでしょうか。 また、想定バスサイズ、台数をご提示下さい。	通学支援策については設計業者選定後に協議の中で決定していきます。

番号	質疑文書	項目	質問事項	回答
8	その他		基本計画の中で体育館広さは女子バレー部と男女バドミントン部が同時利用できる広さとありますが、各種目同時に何面必要でしょうか。また、バスケットボールのコートは不要と考えて宜しいでしょうか。	バレーコート1面、男女バドミントンコートそれぞれ1面を想定しています。バスケットボールコートは整備しません。
9	その他		道路付け替え後に想定されている国道52号線から学校付近までの主な通学路(下記①～③)をお教えてください。 ① 児童 徒歩 ② 生徒 徒歩 ③ スクールバス	通学路の指定は設計業者選定後に協議の中で決定していきます。
10	その他		小学校のプール更衣室を生徒が利用してもよろしいでしょうか？	お見込みのとおりです。
11	その他		下山小学校のグラウンド内にある各建築物の用途及び、撤去又は移設等の可否をお教えてください。	グラウンド内には、トイレ、東屋、体育倉庫が配置してあります。撤去や移設などの配置計画は、設計業者選定後に協議の中で決定していきます。
12	その他		現在の小学校のスクールバスの台数及び車種(マイクロバス・小型バス等)と、想定されている中学校のスクールバスの台数と車種をお教えてください。	現在の下山小学校のスクールバスは29人乗りの中型バス4台を運行しています。新しい中学校の通学支援策については7で回答したとおりです。
13	その他		校舎及び体育館の主要構造のうち、一部を鉄筋コンクリート造又は鉄骨造としてもよろしいでしょうか。	校舎及び体育館の主要構造は木造を想定していますが、準耐火構造とするための壁(コア)等特段の必要がある場合は、業者選定後に協議の中で決定していきます。
14	その他		給食センターの主要構造は、鉄骨造も含めてご提案してもよろしいでしょうか？	給食センターの主要構造は、鉄骨造も可とします。
15	その他		建設予定地の配置図データ(下山小学校を含む)をご提供いただけないでしょうか。	配置図データは、提供しません。業者選定後、選定業者に提供します。

番号	質疑文書	項目	質問事項	回答
16	その他		生徒は各教室で昼食を食べるという想定でしょうか。	お見込みのとおりです。