令和5年3月30日

「亀岡市立育親学園義務教育学校校舎新築等設計業務」の公募型プロポーザル実施に係る技術提案書の質問に対し、次のとおり回答します。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
1	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	9	11作成上の留意点(3)について、「各様式で使用できる用紙のサイズはA3判を使用することができる」とありますが、対象となる様式は様式11A~12のみと考え、枚数については提案テーマごとに1枚を上限とし、最大でA3判5枚となると考えてよろしいでしょうか。	A3版を使用できる様式は、 様式9A、B、 様式10-1A、B 様式11A、B、C、D 様式12の計9様式です。 枚数については、様式ごとに 1枚を上限とします。
2	公募型プロポーザル業務説明書兼 実施要領	11	12審査(6)使用機器 ウ について、スライド画面は技術提案書の内容の抜粋になると考えますが、スライド画面を印刷した資料については、プレゼンテーション審査の前日までに郵送、もしくは当日持参することでもよろしいでしょうか。	技術提案書に添付して提出してください。
3	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	9	11作成上の留意点(3)について、「各様式で使用できる用紙のサイズは、A3判を使用することができる」とありますが、A3紙面全体に提案事項を記載してもよいと考えてよろしいでしょうか。	ご質問のとおりです。なお、 使用できるのは片面です。両 面の使用はできません。
4	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	プレゼンテーションの出席者は、 統括責任者は必ず出席し、予定担 当技術者調書(様式10、10- 1)に記載以外の本プロジェクト の主要業務従事者が出席すること は可能でしょうか。	様式10及び10-1に記載されている従事者が出席してください。なお、出席者以外にも従事する主任技術者がいる場合は、記載を行ってください。特に、積算担当主任技術者や各設備担当主任技術者の記載漏れがないよう注意してください。
5	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	8 9	『様式13 業務委託価格提案書』は、提出部数1部とし、技術提案書とともに提出するものと捉えてよいでしょうか? (4月7日午後5時締切)	技術提案書(正本1部、副本7部)に添付して提出してください。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
6	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	『第1次書類選考審査を行う場合』における、第一次書類選考審査結果通知日はいつを予定されていますか?	第1次書類選考審査は行い ません。
7	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	主要業務実績について、民間設立 の小学校・中学校・小中一貫校も対 象と捉えてよいでしょうか?	ご質問のとおりです。
8	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	同種業務実績について、『1,000 ㎡ 以上の学校(校舎に限る)』と記載 がありますが、学校教育法第1条 に基づいて捉え、民間設立の学校 の校舎も対象と捉えてよいでしよ うか?	ご質問のとおりです。
9	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	主要業務実績について、『1,000 ㎡ 以上の公共施設』と記載がありま すが、広く一般に開放することを 設計条件として計画した民間施設 も対象と捉えてよいでしょうか?	民間施設ではなく公共施設 としてください。
10	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	12	『iii)各担当主任技術者の資格、 経験年数又は、各協力事務所担当 技術者の資格、経験年数』と記載 がありますが、実績は配点対象外 と捉えてよいでしょうか?	審査(評価)に関する質問に該当しますので、お答えできません。
11	・様式11A ・様式11B ・様式11C ・様式11D		下記2つのテキストが記載されていれば、枠線や注意書きは削除してよいでしょうか? (様式11B,11C,11Dも同様)・様式番号『様式11A』・テーマ『これからの義務教育学校の考えにたった教育に求められる建築的な考え方』	枠線や注意書きの削除はで きません。
12	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	12審査(6)使用機器 ウ について、スライド画面を印刷した資料は、プレゼンテーション審査の当日に、内容比較用の技術提案書1部(先に提出済の正本1部,副本1部に含まない)に添付して、持参すると捉えてよろしいでしょうか?	技術提案書(正本1部、副本7部)に添付して提出してください。 なお、技術提案書は指定の期日までに正本1部と副本7部を提出してください。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回 答
13	(提案参考資料)		既存校舎の電気・水道・ガス等の使 用量についてお教えいただけない でしょうか?	既存校舎のひと月あたりの 平均使用量は以下のとおりです。 ・電気 8,476kWh ・水道 113 ㎡ ・ガス 8.2 ㎡
14	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12審査 (3)出席者及び説明者 イについて、様式10、様式10 -1に記載した予定担当技術者の 中から5名以内の参加と考えてよ ろしいでしょうか。 また、記載のない者の参加は認め られないと考えてよろしいでしょ うか。	ご質問のとおりです。
15	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	(7) ①事務所の能力 同種業務実績に該当する「学校」 にはどこまで含まれるのでしょう か。例えば、学校教育法第1条で 示す学校と考えてよいでしょう か。	ご質問のとおりです。
16	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	12	(7) ②担当チームの能力 主要業務実績に該当する「学校」 にはどこまで含まれるのでしょう か。例えば、学校教育法第1条で 示す学校と考えてよいでしょう か。 同種業務実績に該当する「学校 "等"」とは何を示すのでしょう か。	主要業務実績に該当する学校は、学校教育法第1条に記載の用途の内、小学校、中学校、義務教育学校としてください。 同種業務実績に該当する学校等は、学校教育法第1条で示す学校としてください。
17	様式 9		冒頭の補足文や備考2からは、主 要業務実績および同種・類似業務 実績の合計で最大4物件までしか 記載できないようにも読めます が、主要業務実績を最大4物件、 同種・類似業務実績を最大4物 件、合計で最大8物件まで記載で きると考えてよいでしょうか。	主要業務実績と同種・類似 業務実績がある場合は、それ ぞれの合計で4物件までとし てください。
18	様式10 様式10-1		主要業務実績に(主要)の付記は必要でしょうか。	不要です。同種又は類似の 場合のみ、付記をしてくださ い。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
19	様式10-1A 様式10-1B		様式10において総括責任者の業務実績として4件とも主要業務実績を記載した場合、様式10-1Bには様式10-1Aと別の主要業務実績について記載すると考えてよいでしょうか。	ご質問のとおりです。
20	特記仕様書	3	(8) 施設整備設計業務の概要についての①新校舎及び屋内運動場新築基本・実施設計業務の項目で倉庫(危険物保管庫)とありますが、危険物は何を想定すれば宜しいでしょうか。	灯油庫及びプロパンガス庫 を想定しています。
21	特記仕様書	4	(8) 施設整備計業務の概要について③グラウンドの整備工事設計業務項目で、200mトラックのコース数及びテニコートの面数はそれぞいくつを想定すれば宜しいでしょうか。	別途協議により決定します。 なお、現状では200mトラックは4コース。テニスコートの面数は3面で運用しています。
22	特記仕様書	6	(8) 施設整備設計業務の概要についての®その他の項目で、将来計画への対応についてプール(25m×4コース)の増築するスペースの検討を行うこととありますが、プールの増築は校舎の2階部分又は3階部分としても宜しいでしょうか。	原則として地上部分に増築する計画としますが、土地利用計画上設置が困難な場合は、別途協議により決定します。
23	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	9	11作成上の留意点の(3)で技術提案書の体裁について記載されていますが、各テーマにおける枚数について記載がありません。テーマ 1)~4)はA3で1枚、場合により2枚まで可。テーマ5)は A4で1枚程度と考えますが宜しいでしょうか。	
24	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	12審査(6)使用機器のウで、「スライド 画面を印刷した資料を技術提案書に添付して提出」とありますが、プレゼンテーション時に持参して宜しいでしょうか。	技術提案書に添付して提出してください。
25	参考図面	4 5	既存の1階平面図及び2階平面図を見ると「ひまわり」教室がありますが、新校舎における「ひまわり」教室の教室数は、現状と同じ2教室プラス1教室程度を想定すれば宜しいでしょうか。	具体的な所要室の配置は、 基本設計時の協議により決定 します。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
26	該当資料なし		かめおか児童クラブの設置は必要 と考えて宜しいでしょうか。	具体的な所要室の配置は、 基本設計時の協議により決定 します。
27	配置図・付近見取り図		敷地への進入路は北側道路のみで しょうか。工事中も児童・生徒は この道路を利用するものと考えて 宜しいでしょうか。	児童・生徒の通学路は、基本的に西側の階段を利用する計画です。工事中は、駐輪場側に続く道路を通学用、国道372号に続く道路を工事用など区分して利用することを検討しています。
28	特記仕様書	6	将来対応について、プールは前期 課程用のみ考慮すれば宜しいでしょうか。	ご質問のとおりです。
29	特記仕様書、配置図		LPガスはバルク式と考えてよろ しいでしょうか。また新設部分に は焼却炉は必要ないと考えて宜し いでしょうか。	ガス設備を含め、各設備の 供給方式などについては、基 本設計時の協議により決定し ます。 なお、焼却炉は不要です。
30	構造		近隣の土質データを提示いただく ことは可能でしょうか。	土質データはありません。 今回業務委託にて調査する予 定です。
31	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	4	「育親学園の校区内にある森林から木材を調達し、」とありますが、校区内の樹木の樹種、樹齢、構造材料用・内装用等の情報を教えていただけますでしょうか。	樹種は主に檜と杉で、樹齢 は不明です。 構造材料用や内装材料用は 現時点で決まっていません。 設計業務において使用部位な どを決定します。
32	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	8	各様式について、提出する枚数に 制限はありますでしょうか。	各1枚を上限とします。
33	特記仕様書	1	屋内運動場の延べ面積は概ね1,000m2とされている一方で、文部科学省必要面積は前期課程894m2、後期課程1,138㎡です。 ① 各課程において、必要面積を超えて屋内運動場を計画する。必要はありますでしょうか。② 前期課程と後期課程で屋内進動場を分けて計画とするといった指定はありますでしょうか。	原則として、必要面積以内 とします。また、前期課程と 後期課程は一緒に利用する計 画ですが、協議により小アリ ーナや武道場などを整備する 場合があります。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
INO.	談当資料名 	只	(月間事項)(2.業務概要(7)iv グランドは新)	凹 合 概ね3,500㎡から4,
34	公券型プロホーザル業務説明書 兼 実施要領	3	2. 乗務城要(7) IV クリントは新校舎建設用地とグランドに区分して使用するとありますが、グランドの必要面積等をご教示ください。	概ね3,500mから4,000m程度です。なお、配置計画等により面積の確保が困難になる場合は協議とします。
35	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12.審査に「第1次書類選考審査を行う場合がある」とありますが、何社程度の選出を想定されていますでしょうか。	第1次書類選考審査は行い ません。
36	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12.審査(3)イにプレゼンテーション出席者を予定担当技術者調書により提出とありますが、様式10、様式10・1とは別に、出席者リストを提出すればよいでしょうか。	出席者リストは不要です。
37	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12.審査(3)イにプレゼンテーション出席者を予定担当技術者調書により提出とありますが、様式10、様式10-1に記載以外の担当技術者も出席可能と考えてよろしいでしょうか。	様式に記載のある従事者が 出席してください。
38	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12.審査(3)イにプレゼンテーション出席者として様式10、様式10-1に記載以外の担当技術者の参加が可能な場合、業務実績等の記載は不要と考えてよろしいでしょうか。	同 上
39	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	12.審査(6)ウ スライド画面を印刷した資料は、技術提案書と同じ正本1部、副本7部を提出すると考えてよろしいでしょうか。	ご質問のとおりです。なお、技術提案書に添付して提出してください。
40	公募型プロポーザル業務説明書 兼 実施要領	11	12.審査(7)①事務所の能力に ついては、参加申込書様式3と同 様に、過去10年以内で「公告 日」までに「設計業務が完了」し た実績と考えてよろしいでしょう か。	ご質問のとおりです。
41	特記仕様書		I.4設計与条件(8)に地元産材を過半以上使用することとありますが、使用できる木材の㎡数等があればご教示ください。	現時点で使用できる木材の 数量等はありません。 なお、設計により木材使用 量見込みが把握できた時点 で、市内産木材の調達につい て森林関係者と協議を行う予 定です。

N.T.	⇒+ \1/ \/\r\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	<u> </u>	66·18 士···	<u> </u>
No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
42	公募型プロポーザル業務説明書兼実施要領特記仕様書	1	2業務概要>(6)内容に「基本機関をは、基本構想・基本計画・基本設計を影響を業務委託する」とありますが、特記仕様書>I業務委託の内容には「基本構想・基本構想・基本がありません。基本構想・基本計画は本業務に含まれますでしょうか。本業務に含まれる場合は、業務内容、期間等の詳細をご教示ください。	基本構想及び基本計画は本業務に含みます。 基本情想及び基本件など地 までは、敷地条件など地 の現状把握とでを基とで、大きなとでででででででででででででででででででででででででででででででででででで
43	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	12.審査 亀岡市立育親学園義 務教育学校校舎新築等設計業務委 託事業者選定委員会について委員 の詳細を公表することは可能でし ようか。	公表はできません。
44	様式 9		「備考2.同種・類似の業務実績を含み最大4物件までの記載」とありますが、主要業務実績と同種・類似業務実績をあわせて最大4件でしょうか、もしくは主要業務実績4件、同種・類似業務実績4件の計8件でしょうか。	主要業務実績と同種・類似 業務実績をあわせて最大4件 としてください。
45	様式 9		「備考5.代表的なものについて、様式9A・9Bを作成」とありますが、(様式9)で、主要業務実績と同種・類似業務実績をどちらも記載する場合は9Aと9Bのどちらも1件ずつ作成すればよろしいでしょうか。もしくはどちらか1件を作成すればよろしいでしょうか。	様式9Aと様式9Bは、どちらも1件ずつ作成してください。同種・類似業務実績がない場合で、主要業務実績が複数ある場合は、様式9Aと、それ以外の1実績を様式9Bに記載してください。
46	特記仕様書	3	本事業においては、市内産材30%以上、京都府内産材30%以上、地元産木材を過半以上使用すること、とございますが、使用量に関する基準はございますか?	使用量に関する基準はありませんが、公募型プロポーザル業務説明書 兼 実施要領 P4 ix 構造の項に記載のとおり、エコスクールプラスの「木材利用型」事業における認定基準以上の木質化を図る計画としています。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
47	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	4	校区内にある森林について、具体 的な対象をお示し願います。ま た、その森林における主な樹種、 林齢をお示しください。	森林の位置は、使用する候補地の確認を行っている段階であるため、現時点ではお示しできません。主な樹種は檜と杉です。林齢については不明です。
48	既存中学校校舎 增築工事図面配置図	1	既存中学校の敷地周辺には、森が 広がっていますが、こちらの森に ついて伐採や一部選定などの提案 は可能でしょうか。	提案は可能です。
49	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	10	プレゼンテーション参加者について、提案事務所の代表者の出席は 可能でしょうか。	本業務の従事者として、予 定担当技術者調書(様式10 関係)に記載がある場合は可 能です。
50	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	プレゼンテーションで使用するパワーポイントのスライドデータについては、技術提案書を踏まえて作成するため、提出時期については、プレゼンテーション予定日の前日とさせていただけないでしょうか。	提出は、技術提案書に添付 して指定の期日までにお願い します。
51	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領 ・様式 9 ・様式 10 ・様式 10-1	11	『同種・類似実績を含めて最大4件』について、下記のパターンAと捉えてよいでしょうか? 【パターンA】 ・主要業務実績:1~3件を記入可能 ・同種か類似の業務実績がある場合:1~3件を記入可能 ・主要業務実績:1~4件を記入可能 ・同種か類似の業務実績がある場合:1~4件を記入可能 ・同種か類似の業務実績がある場合:1~4件を記入可能	原則としてパターンAとしますが、同種または類似の業務実績がない場合は、主要業務実績を最大4件まで記入し、その内1件を主要事務実績として、他の1件を同種事務実績として各様式に記入してください。 様式10、10-1も同様とします。

No.	該当資料名	頁	質問事項	回答
52	・様式 9 ・様式 9A ・様式 10 ・様式 10-1 ・様式 10-1 A ・様式 10-1 B		『代表的なものについて、様式9 A・9Bを作成』について、様式記 のパターンAと捉えてよいでしょ うか? 【パターンA】 ・様式9Aを1枚と、9Bを1枚 とする 【パターンB】 ・様式9Aと9Bで計2枚とし、 例えば9Aを2枚とすることも可能 【パターンC】 ・様式9A・9Bともに枚数は任意とし、最大で計4枚記入可能 で、4枚全てが配点対象 (様式10-1A,10-1Bも同様の考え)	各様式の提出枚数の上限は 1枚とします。 (パターンA)
53	公募型プロポー ザル業務説明書 兼 実施要領	11	12.審査(7)②担当チームの能力については、時期の制限はなく、「公告日」までに「設計業務が完了」した実績と考えてよろしいでしょうか。	ご質問のとおりです。
			以下余白	