

栃農高・栃工高・栃商高  
 新校整備事業基本・実施設計業務委託に係る公募型プロポーザルに関する質問に対する回答一覧

R07.7.2 栃木県県土整備部建築営繕課

質問事項		回答
1	業務説明書 別紙5 説明書等への添付資料の記載例について 技術提案書への表現例 ◎許されない表現例及びその理由において 「一定の尺度のもとで作成された具体的な平面図」と記載があります。一定の尺度のもとで作成された具体的な平面図を「平面イメージ図」などのタイトルで記載した場合、失格になるのでしょうか。あるいは、別表3 技術提案書の特定に係る評価基準における特定テーマの的確性・独創性・実現性が、違反となる表現が記載されたテーマに関して15点満点に対して0点となりますでしょうか。	評価方法とその内容に関することはお答えできません。
2	業務説明書 別表2 評価基準について 代表構成員の実績は1物件で評価ウエイトの4点満点となるのでしょうか。	代表的な実績を1件記載してください。
3	業務説明書 別表2 評価基準について 管理技術者の実績は1物件で評価ウエイトの4点満点となるのでしょうか。	代表的な実績を1件記載してください。
4	業務説明書 別表2 評価基準について 建築主任担当技術者は一級建築士経験8年以上で評価ウエイトの4点満点となるのでしょうか。	評価方法とその内容に関することはお答えできません。
5	業務説明書 別表2 評価基準について 建築・構造・電気・機械主任担当技術者の経験年数は何年で評価ウエイトの2点満点となるのでしょうか。	評価方法とその内容に関することはお答えできません。
6	技術提案書 業務実施方針について 提出会社を特定することには繋がらないと考えられるため、主任担当技術者の顔写真及び実名を提案書に記載して宜しいでしょうか。	栃農高・栃工高・栃商高 新校整備事業基本・実施設計業務説明書P17 ※記載留意事項 iv)に記載のとおりです。
7	技術提案書 業務実施方針について 提出会社を特定することには繋がらないと考えられるため、担当技術者や協力事務所担当者の顔写真及び実名を提案書に記載して宜しいでしょうか。	栃農高・栃工高・栃商高 新校整備事業基本・実施設計業務説明書P17 ※記載留意事項 iv)に記載のとおりです。

質問事項		回答
8	特記仕様書 II業務仕様 1 設計業務の内容及び範囲 (3) 本業務に関連する別途業務の発注予定について 基本計画において、新校舎工事期間中における仮校舎として、栃木農業高校舎及び栃木工業高校舎を使用すると記載があります。この対応に係る設計業務は本業務に含まれていないと解釈して宜しいでしょうか。	貴見のとおりです。
9	特記仕様書 II業務仕様 1 設計業務の内容及び範囲 (2) 追加業務の内容及び範囲について インフレスライドの再見積徴収などの業務は無しで宜しいでしょうか。	貴見のとおりです。
10	特記仕様書 II業務仕様 1 設計業務の内容及び範囲 (2) 追加業務の内容及び範囲 地質調査業務について ボーリング10mとあるが支持層に到達しない場合の追加は別途と考えて宜しいでしょうか。	貴見のとおりです。
11	特記仕様書 II業務仕様 3 成果物及び提出部数等 (2) 実施設計 成果品について 透視図と地質調査報告書の提出部数とサイズはお決まりでしょうか。	業務着手後協議します。
12	特記仕様書 III設計図作成要領 1 図面リスト・記載内容 (1) 基本設計 (2) 実施設計 透視図について 基本設計と実施設計にて大幅な変更がない場合には透視図の更新は不要と考えて宜しいでしょうか。	業務着手後協議します。
13	特記仕様書 別紙1 計画通知の審査機関について 審査機関のご指定はございますでしょうか。	指定はありません。
14	特記仕様書 別紙2 諸室面積表(別紙2)について 面積は参考値と考えて宜しいでしょうか。面積要件とする場合にはどの程度の増減まで許容されますでしょうか。	参考値としますが、面積の増減の許容範囲は業務着手後協議します。
15	主任技術者の再委託は可能でしょうか。また、再委託が可能な場合において、構成員と再委託で、配点に違いはありますか。	栃農高・栃工高・栃商高 新校舎整備事業基本・実施設計業務説明書P2 第2 1 (5)に記載のとおりです。 なお、評価方法とその内容に関することはお答えできません。
16	主任担当技術者の兼任は可能でしょうか。	栃農高・栃工高・栃商高 新校舎整備事業基本・実施設計業務説明書P3 第2 1 (6)に記載のとおりです。
17	様式4-2号、様式4-5号 代表構成員の設計実績が確認できる資料および管理技術者に要求される実績が確認できる資料として、PUBDIS登録の業務カルテの写しのみを添付すれば宜しいでしょうか。	設計実績が確認できる資料を添付願います。

質問事項		回答
18	様式4-2号 管理技術者に要求される実績が確認できる資料として、管理技術者届の写し等を添付する場合、写しを証明する発注担当課（現在の引継課）の受付印等が必要でしょうか。会社代表の就労証明書で兼ねられるでしょうか。	管理技術者届の写し等を添付する場合は受付印は必要ございません。
19	様式4-5号 実績が確認できる資料として確認申請書の写し等とありますが、面積、規模の概要が分かる図面（特記仕様書、平面、立面図）の添付で代用は可能でしょうか。	貴見のとおりです。
20	【P.17・20・21 記載留意事項 ii）及び別紙5について】 視覚的表現について、別紙5に国土交通省事務連絡平成13年1月17日付のものが添付されていますが、現在は平成30年4月2日付が最新で平成13年1月17日付は廃止されています。平成30年4月2日付事務連絡「技術提案における視覚表現の取扱いについて」の表現が許容されると考えて宜しいでしょうか。	別紙5に記載のとおりです。
21	特記仕様書、Ⅱ業務仕様、1（2）地盤調査業務の地盤情報の検定登録費用は本業務費に含みますでしょうか。	貴見のとおりです。
22	特記仕様書、Ⅱ業務仕様、2.業務の実施、（1）一般事項、クにおいて耐震改修補強設計についての記載があるが本業務には含まないと考えて宜しいでしょうか。	貴見のとおりです。
23	特記仕様書、Ⅱ業務仕様、3（1）基本設計図書の提出部数は1部（A3）のみで製本及び、説明用複数部出力は無いと考えて宜しいでしょうか。	製本については貴見のとおりです。 説明用については業務着手後協議します。
24	浸水ハザードマップ上0.5～3.0Hの浸水想定がされていますが、浸水対策の適用高さはどのように考えているでしょうか。	業務着手後協議します。
25	既存建物は全て解体と考えて宜しいでしょうか。また、残す建物があればご指示願います。	全て解体します。
26	生徒の男女比をご教示願います。	業務着手後協議します。
27	学科を超えて授業を行う場合の1クラスの定員数を教示願います。また、複数クラスで授業を行うことはあるでしょうか。	業務着手後協議します。
28	学科を超えて授業を行う場合、大講義室の使用も考える必要があるでしょうか。	業務着手後協議します。
29	学年を超えた授業の参加を考慮する必要があるでしょうか。 例：1年生の農業科の授業を3年生の工業科の生徒が受講する。	業務着手後協議します。
30	敷地のデータがあれば提示願います。	業務着手後に提供する予定です。
31	敷地の高低差（隣地高さを含む）が分かる資料があれば提示願います。	業務着手後に提供する予定です。
32	学校施設の地域開放（夜間・休日開放）の予定はございますか。ある場合は想定される場所（校庭・講堂兼体育館等）について教示願います。	業務着手後協議します。
33	栃農高・栃工高・栃商高新高校整備事業基本・実施設計業務説明書 13頁（4）につきまして「（前略）設計業務が完了した・・・」とありますが、基本設計業務と実施設計業務のどちらか片方の業務でも記入可能と考えて宜しいでしょうか。また、何件まで記入可能でしょうか。	基本設計業務と実施設計業務のどちらか片方の業務でも記入可能です。 また、代表的な実績を1件記載してください。

質問事項		回答
34	成果物の透視図について、カット数、外観・内観の指定、提出する仕様の指定（額入り、A3版）等お示してください。	業務着手後に協議します。
35	お借りできる測量データは、高低測量等は実施済みであり、地質調査にて使用する仮BMも記載済みと考えて宜しいでしょうか。	地積測量のデータを業務着手後に提供する予定です。
36	設計内容に外構基本設計を含むとありますが、具体的な業務の内容をお示してください。	基本設計時に外構計画を含む配置図を作成していただく事を想定しております。
37	管理技術者の学校建築に関する設計実績は、現在所属する企業外での実績でもよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
38	管理技術者、及び建築主任担当技術者は専任とすること、とのことですが、背景として特にどのような点が重視されているか、差し支えない範囲でご教示いただけますでしょうか	管理技術者、及び建築主任担当技術者に求められる、本業務の履行確実性の担保等を確保するため専任とさせていただいております。
39	外構設計は、建物廻りの外構についても対象外ということでしょうか。	業務着手後に協議します。
40	様式4-2号と、様式4-4号及び様式4-5号の設計実績について、1以上ある場合は違う業務を記載するのかご教示ください。	代表的な実績を1件記載してください。
41	参加表明書提出時チェックリストの■（様式第4-2号）参加資格審査資料〔総括表〕管理技術者に求められる設計実績が確認できる資料について、「発注者への管理技術者選任通知書の写し」と記載がありますが、発注者によっては管理技術者の位置づけがなく、主任技術者が実質上の管理技術者となるため、「主任技術者等通知書」でよいか、ご教示ください。	貴見のとおりです。
42	設計実績について、基本設計、実施設計の何れかでのよいのか、ご教示ください。	基本設計業務と実施設計業務のどちらか片方の業務でも記入可能です。
43	基本計画の5資料 校舎棟配置イメージ図を想定した際の各階の平面図をお示してください。	各階の平面図はありません。
44	敷地内及び周辺道路の高低差が分かる資料をお示してください。	業務着手後に提供する予定です。
45	敷地の地質調査およびボーリングデータの資料をお示してください。	業務着手後に提供する予定です。
46	職員用、来客用等の必要駐車台数及び職員用、来客用、生徒用の必要駐輪場台数をお示してください。	業務着手後協議します。
47	未来共創ルームの活用方法や統合カリキュラム等の想定がありましたらお示してください。	業務着手後協議します。
48	周辺インフラの状況が判る資料をお示してください。	業務着手後協議します。
49	既存栃木商業高校の校舎にはプールがありますが統合新校には不要と考えてよろしいでしょうか。	プールの整備予定はありません。 なお、資料1 別紙3に記載のプールは解体済みです。