

質問回答書

質問事項について、次のとおり回答します。

(1/2)

No	分類	質問事項	回答
1		現地の地盤柱状図をご掲示ください。	調査位置平面図及びボーリング柱状図を pdf データで提示します。(今回の回答と同時に HP よりダウンロードを可能としています。)
2		配置図面等を CAD データにてご掲示下さい。	既存校舎の配置図を、今回 CAD データで提示します。既存校舎(1号棟)の平面図・断面図については pdf データで提示します。(今回の回答と同時に HP よりダウンロードを可能としています。)
3		新築工事の工期が約12ヶ月、1号棟解体・16号棟内部改修アスベスト対策工事が約6ヶ月となっていますが、新築工事と解体工事を区別した場合全体工事が18ヶ月で完了すると想定してよろしいでしょうか。	貴見のとおりです。
4		グラウンドの一部に仮設校舎を建てての改築工事を計画してよろしいでしょうか。	貴見のとおり、グラウンドの一部に仮設校舎を建てて改築工事を行うこととなります。
5		敷地及び既存建物配置図のデータをご掲示ください。	回答については No. 2 のとおりです。
6		新築必要諸室(案)の参考床面積が、延面積を超えます。面積の調整はどのように考えたら宜しいでしょうか。 又、半屋外空間は、今回の延面積に含まれないと考えてよろしいでしょうか。	新築必要諸室(案)の内、便所・供用部 894 m ² →供用部 823 m ² として下さい。 半屋外空間については、屋内運動場への渡廊下を除き基準法上の面積のみ延べ床面積に含むものとします。
7		プローポーザル説明書8ページ9行目からの尚書きにある、各室の用途変更をしないゾーニングの意味を具体的に教えてください。	既存の施設を生かした改築計画の提案を求める趣旨です。
8		改築可能範囲について、南側通学路自転車置場のラインを体育館入口まで延長させて、可能範囲を拡大させることは可能でしょうか。(別紙赤ライン部分)	可能です。
9		地質調査データ、又は、現1号館の杭基礎の資料を提供していただけますでしょうか。	地質調査データについては No. 1 のとおりです。 1号棟の基礎伏図を pdf データで提示します。(今回の回答と同時に HP よりダウンロードを可能としています。)

質問回答書

(2/2)

No	分類	質問事項	回答
10		ヒアリング参加者について、ヒアリング出席者は何名でしょうか。また、参加可能人数内において、参加表明書に記載されている管理技術者、各主任技術者以外の者をパソコン担当者として入室させて良いと考えてよろしいでしょうか。	ヒアリングの人数は技術提案書の提出を求めることになった者に、別途お知らせします。
11		様式 3~4 について、業務金額の記載は税込で宜しいでしょうか。	貴見のとおり、様式 3~4 について、業務金額の記載は税込みとなります。
		以下余白	以下余白