

## 質 疑 回 答 書 ( 案 )

業務名称 「滋賀大学（あかね（附特））校舎改修Ⅱ建築設計業務」

No.	質 疑	回 答
1	Ⅱ 6. (2) 追加業務 「住民説明用資料の作成及び支援」が本業務に含まれていますが、住民への説明は本業務に含まれず、資料作成のみと考えて宜しいでしょうか。また資料とは、具体的にどのような資料を作成するのか、支援とはどのような支援を行う予定でしょうか。	近隣住民への説明は大学にて行います。 近隣説明に必要な資料の作成及び近隣からの質問に対する技術的支援が必要な場合の支援となります。
2	別紙2 工事概要一覧表 「既存の耐震診断を基に改めて～」と記載がありますが、改めて耐震診断を行う経緯を教えてください。	耐震壁を撤去する要望があるため、改めて耐震性の確認を実施する必要があります。その際、既存の耐震診断結果を貸与しますので、参考資料として活用いただけます。
3	別紙2 工事概要一覧表 「既存の耐震診断を基に～」と記載がありますが、既存の耐震診断の計算書は貸与可能と考えて宜しいでしょうか。また過去の耐震診断は、いつ行いましたでしょうか。参考までに、耐震診断の計算書で利用したソフトをお聞かせ頂けないでしょうか。	既存建物の構造計算書及び既往の耐震診断書を貸与します。 平成13年に実施しており、ソフトは(株)構造ソフトのBUILD. 耐診 version2.06(2000-8-30)です。
4	<共通> 既存図面は貸与可能でしょうか。またCADデータは提供して頂けるのでしょうか。	貸与します。 CAD化されていないデータはPDFデータにて貸与します。
5	<共通> 屋上防水や外壁改修、内装改修の方針は決まっていますでしょうか。決まっていない場合は、改修方法比較検討書の作成は必要でしょうか。	本業務の開始までに大学にて検討を行います。
6	<共通> 本業務で改修する天井や外壁等にはアスベストは含有していますでしょうか。アスベスト有無が不明の場合、アスベスト含有調査は必要でしょうか。アスベスト含有調査が必要な場合、分析方法（定性分析又は、定量分析）、検体数を教えてください。	石綿含有の有無は大学にて実施する予定です。
7	<建具改修> 建具改修方法はカバー工法と考えて宜しいでしょうか。	よろしいですが、詳細な仕様は協議により決定します。
8	<断熱改修> 添付1階平面図に「断熱材打込み」の凡例がありますが、改修建物全てに断熱改修し、外断熱新設すると考えて宜しいでしょうか。	居室のみ内断熱にて計画しています。詳細な仕様は協議により決定します。
9	<内装改修> 内装改修は、各部屋の天井、壁、床を全面改修すると考えて宜しいでしょうか。	よろしいですが、詳細な仕様は協議により決定します。
10	<内装改修> 什器、備品の移設や撤去新設は別途工事と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
11	<内装改修> 本業務は別途発注の設備改修による便所改修があり、パーテンションのレイアウト変更する予定があると考えて宜しいでしょうか。またレイアウト変更がある場合、基本レイアウト計画は既にありますでしょうか。	よろしいですが、詳細な仕様は協議により決定します。
12	<仮設計画> 別途発注の設備改修による便所改修がある場合、工事中、仮設便所の設置は不要と考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。

# 質 疑 回 答 書 ( 案 )

業務名称 「滋賀大学（あかね（附特））校舎改修Ⅱ建築設計業務」

No.	質 疑	回 答
13	<仮設計画> 各改修工事は居ながら工事でしょうか。居ながら工事の場合、工事ローテーション図は必要でしょうか。	仮設校舎へ機能を移転してからの工事となるため不要です。仮設校舎と工事範囲を区分けするための仮設計画図は必要です。
14	<外構改修> 受変電設備改修に伴う、配置図 赤範囲建物以外の建築工事は無いと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
15	ユニバーサルデザインについて <エレベーターシャフト増築> 増築するエレベーターシャフトの構造は決まっていますでしょうか。	鉄骨造とします。
16	<エレベーターシャフト増築> 複数メーカーの昇降機が設置できるように検討が必要でしょうか。また複数社の検討が必要な場合、メーカー毎の比較検討資料の作成は必要でしょうか。	エレベーター本体の設計は設備設計で実施します。なお、シャフト等の調整が必要な内容については、設備設計に確認の上、検討を行います。上記の理由により、エレベーターのメーカー毎の比較資料については特に不要と考えますが、ご提案があれば伺います。
17	<エレベーターシャフト増築> エレベーターの駆動方式は既に決まっていますでしょうか。	機械室レスのロープ式で計画しています。
18	<計画通知> 履行期限令和6年9月13日までに計画通知をおろすと考えて宜しいでしょうか。	よろしいです。
19	<計画通知> 当該敷地内で計画通知を直近でいつ申請しましたでしょうか。又、その確認済証は存在すると考えて宜しいでしょうか。	2004年に行っています。確認済証は大学で保管しています。
20	<その他> 別途発注される設備設計担当者との現地打合せは、何回程度を想定していますでしょうか。	設備設計は別途委託を行いますので、業務間での調整は必要となりますので、現場確認は状況に応じて実施いただきます。打ち合わせのみであれば、オンラインも可とします。
21	以下余白	

課長	副課長	係長	係員
			