

質疑回答書

業務名称：鹿児島大学（郡元）共通教育棟4号館改修設計業務

質疑回答書

業務名称： 鹿児島大学（郡元）共通教育棟 4 号館改修設計業務

| 番号 | 図番 | 質 疑 事 項 | 回 答 |
|----|----|--|--|
| 1 | | <p>工程計画を作成する際に用いる業務期間の設定をどのように考えるか御教示ください。 例：3月中旬～7月末と考える。</p> | <p>業務期間は契約日より平成 31 年 3 月 31 日までとする。ただし財政法の定めによる承認を得た場合は、下記の通り延長する予定である。 2019 年 7 月 31 日（水）</p> |
| 2 | | <p>現場説明書 2 履行期限 最終期限 2019 年 7 月 31 日（水）ただし成果品は下記期限までに提出のこと図面 平成 31 年 4 月 24 日（水）積算 2019 年 5 月 15 日（水）と記載されておりますが、積算提出後の期間の業務の想定を御教示ください。</p> | <p>工事発注に係る図面・積算における精査、及び図面・積算に関連しない設計業務委託特記仕様書の追加業務を想定しています。</p> |
| 3 | | <p>Is 値 0.68 とありますが、この業務には耐震補強設計が含まれていると考えて宜しいですか。</p> | <p>よろしいです。</p> |
| 4 | | <p>設計業務委託仕様書の変更後図面における磁気共鳴室の機器の仕様を御教示ください。</p> | <p>ヒアリングにより、仕様を決定します。</p> |