

次世代放射光施設建設工事のうち基本建屋設計業務公募型プロポーザル

質問回答書

	資料・書類	ページ	質問事項	回答
①	応募様式集	様式1	「1. 提出書類」の(1)参加表明書添付資料として「実績要件を証明する契約書の写し等」がありますが、(2)技術提案書にはありませんので、様式3の技術者の業務実績に記載した実績を証明する契約書の写しは不要と考えてよろしいでしょうか。	実績要件はプロポーザル参加者の実績を問うものであることから、様式3では技術者個々の実績を申告いただくのみで、実績を証明する契約書等の添付は不要です。
②	設計業務委託仕様書	3ページ	「実施設計業務 (5)a. 実施設計図書の作成」に「技術的な解析・検討・・・を行います」とありますが、解析は通常の建築設計で行う程度の解析で、建家床の微振動に対する性状や、地盤の変形・振動性状を把握する目的で実施するFEM解析などの特殊な解析は含まれないと考えてよろしいでしょうか。	建屋の性格を考慮すると、ご質問の解析等が生じる可能性が高いため「技術的な解析・検討」を仕様として記載しております。ただし、建屋に格納する機器類からの要求事項等を踏まえ、当該解析・検討の難易度や業務量を勘案の上、協議により使用の範囲を超えるか判断します。
③	参考資料	16ページ	「整備用地(地盤)」の「地表から10mより下に平均N値が30以上の礫層、凝灰岩質砂岩、凝灰岩等の強固な層がほぼ平行にかつ平坦に整合して積層している。」とありますが、地盤調査結果資料(地盤断面図を含む)の提示は可能でしょうか。また、現状地盤の造成の状況(盛土・切土の範囲・程度)が分かる資料の提示は可能でしょうか。(例えば造成前後の等高線図)	本設計業務の契約後速やかに、現在進めている地質調査、測量調査の結果に基づいた資料を提供します。
④	参考資料	17ページ	「常時微動の振幅」設計段階にて追加の地盤調査が必要と判断される場合、追加実施の依頼は可能でしょうか。	協議の上判断します。
⑤	実施要領	2ページ	「3. 選定スケジュール (4)参加表明書と技術提案書の受付期限」が2018年10月15日(金)となっていますが、貴センターホームページの公告では10月15日(月)となっています。10月15日(月)と解釈してよろしいでしょうか。	参加表明書と技術提案書の受付期限は2018年10月15日(月)です。