

簡易公募型プロポーザル方式（拡大）に係る手続開始の公示
（建築のためのサービスその他の技術的サービス（建設工事を除く））

次のとおり技術提案書の提出を招請します。

なお、本業務は、「公共事業の入札・契約手続きの改善に関する行動計画」運用指針（平成8年6月17日事務次官等会議申し合わせ）記4に定める調達の対象外である。

また、本業務に係る特定及び契約締結は、当該業務に係る平成28年度補正予算が成立し、予算示達がなされることを条件とするものである。

平成28年9月14日

国立大学法人佐賀大学
学 長 宮 崎 耕 治

1 業務概要

- (1) 業 務 名 佐賀大学（本庄町1）教養教育2号館改修（設備）設計業務
- (2) 業務内容 本業務は、本庄町1団地における教養教育2号館（RC造、地上4階建、改修延床面積3,800㎡）の建物の改修設備設計業務である。
- (3) 履行期限 契約締結日の翌日から平成29年3月31日（金）
- (4) 本業務は、「国及び独立行政法人等における温室効果ガス等の排出の削減に配慮した契約の推進に関する基本方針」に基づき、温室効果ガス等の排出の削減に配慮する内容をテーマとした技術提案を求め、技術的に最適な者を特定する環境配慮型プロポーザル方式の適用業務である。

2 参加資格、選考基準及び評価基準

- (1) 技術提案書の提出者に要求される資格
次に掲げる条件を全て満たしていること。
 - ① 文部科学省における平成27・28年度設計・コンサルティング業務の競争参加資格の認定を受けている者であること。
 - ② 経営状況が健全であること。
 - ③ 不正又は不誠実な行ないないこと。
 - ④ 建築士法（昭和25年法律第202号）第23号の規定に基づく一級建築士事務所の登録を行っていること。
 - ⑤ 佐賀県又は福岡県内に本社、支店又は営業所を有すること。
- (2) 技術提案書の提出を求める者を選定するための基準
 - ① 担当予定技術者の能力
資格及び経験、主要業務の実績、同種又は類似業務の実績
 - ② 技術提案書の提出者の能力
技術者数、技術力、主要業務の実績、同種又は類似業務の実績
- (3) 技術提案書を特定するための評価基準
 - ① 担当予定技術者の能力
主要業務の実績、同種又は類似業務の実績
 - ② 技術提案書の提出者の能力
主要業務の実績、同種又は類似業務の実績
 - ③ 業務の実施方針
業務内容の理解度、実施方針の妥当性、実施手法の妥当性、工程計画の妥当性、技術者配置計画の妥当性
 - ④ 課題についての提案
提案の的確性、提案の独創性、提案の実現性

3 手続等

(1) 担当部局

〒840-8502 佐賀県佐賀市本庄町1番地
佐賀大学環境施設部企画管理課施設管理主担当
電話 0952-28-8974
電子メールアドレス sisetkan@mail.admin.saga-u.ac.jp

(2) 説明書の交付期間及び方法

手続き開始の公示日から平成28年9月26日(月)までの、土曜日、日曜日及び祝日を除く9時00分から17時00分までとする。説明書等の交付に当たっては、上記電子メールアドレス先に会社名及び連絡先等を明記した電子メールにより申し込むものとし、電子メールの件名は、【参加説明書等申込】「佐賀大学(本庄町1)教養教育2号館改修(設備)設計業務」と標記すること。

なお、参加説明書等は、電子メールによる申し込み受信確認後、申し込み先にパスワードを送付し、本学ホームページより取得するものとする。

(3) 参加表明書の提出期限、場所及び方法

平成28年9月26日(月)12時00分 (1)に同じ 持参又は郵送すること。

(4) 技術提案書の提出期限、場所及び方法

平成28年10月11日(火)12時00分 (1)に同じ 持参又は郵送すること。

4 その他

(1) 手続きにおいて使用する言語及び通貨 日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 契約保証金 納付

ただし、有価証券等の提供又は金融機関若しくは保証事業会社の保証をもって契約保証金の納付に代えることができる。また、公共工事履行保証証券による保証を付し、又は履行保証保険契約の締結を行った場合は、契約保証金を免除する。

(3) 虚偽の内容が記載されている参加表明書又は技術提案書は、無効とする。

(4) 手続きにおける交渉の有無 無。

(5) 契約書作成の要否 要。

(6) 当該業務に直接関連する他の業務の契約を当該業務の契約の相手方と随意契約により契約する予定の有無 無。

(7) 関連情報を入手するための照会窓口 記3(1)に同じ。

(8) 記2(1)①に掲げる資格を満たしていないものも記3(3)により参加表明書を提出することができるが、記3(4)の提出期限の日において、当該資格を満たしていなければならない。

(9) 詳細は説明書による。