

企画競争実施の公示

令和元年 10 月 23 日

契約職 国立研究開発法人建築研究所 理事長 緑川 光正

次のとおり、企画提案書の提出を招請します。

1. 業務概要

- (1) 業務名 BIM を用いる建築確認図書の作成標準（案）の開発
- (2) 業務内容 本業務は、建築プロジェクト管理プラットフォームにおいて、施工管理上の記録として求められる情報について、施工結果のエビデンス情報として、中間検査時、または、完了検査時に当該建物の建築確認 BIM モデル情報と対照させられる様な記録保存の方法について検討を行うため、建築確認に供する BIM モデル作成のための具体の標準テンプレート原案を作成し、標準テンプレートの作成ガイドライン原案の検討を行うものである。
- (3) 履行期限 令和 2 年 3 月 12 日（木）

2. 企画競争参加資格要件

- (1) 一般競争参加不適格者（国立研究開発法人建築研究所契約業務取扱規程第 5 条の規定）に該当しない者であること。
- (2) 平成 31・32・32 年度（令和 01・02・03 年度）（全省庁統一資格）「役務の提供等」の資格を有すると認定された関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。
- (3) 国立研究開発法人建築研究所理事長から指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずるものとして、国土交通省公共事業等からの排除要請があり、当該状態が継続している者でないこと。
- (5) 配置する予定管理技術者については参加意志表明をする者と直接的かつ恒常的な雇用関係にあること。なお、「恒常的な雇用関係」とは、企画提案書の提出日において 3 ヶ月以上の雇用関係にあるものをいう。
- (6) 予定管理技術者は次のいずれかの資格を有し、かつ次の類似業務のうち 1 つについて、過去に完了した業務において、いずれか 1 件以上の実績を有していなくてはならない。
 - ・ 予定管理技術者の資格
 - ① 博士号(博士(工学)等で建築、住宅、都市分野において授与されたもの)
 - ② 建築士(1 級)
 - ③ 技術士（建設部門）
 - ・ 類似業務
 - ① BIM モデルデータを用いた建築確認審査業務
 - ② BIM モデルデータを用いた建築確認審査業務用システム等の開発
- (7) 企画提案書の提出者は、上記（6）に示すそれぞれの類似業務について、過去に完了した業務において、いずれか 1 件以上の実績を有していなければならない（再委託による業務の実績は含まない。）。

3. 手続き等

- (1) 担当者
〒305-0802 茨城県つくば市立原 1 番地 国立研究開発法人建築研究所
建築生産研究グループ 上席研究員 武藤正樹
電話 029-864-6658、FAX 029-864-6772、電子メール muto@kenken.go.jp
- (2) 説明書の交付期間及び方法
交付期間：令和元年 10 月 23 日（水）から令和元年 12 月 5 日（木）まで（土曜日及び日曜日は除く。交付時間は 9 時から 17 時まで）。
交付申込：説明書の交付を希望する者は、（1）の担当者まで電話又は電子メールで申し込むこと。
交付方法：電子メール又は郵送。
- (3) 企画提案書の提出期限、場所及び方法
提出期限：令和元年 12 月 5 日（木）（必着）
提出場所：（1）に同じ。
提出方法：郵送（書留郵便）に限る。
- (4) 企画提案に関するヒアリングの実施日時及び場所
実施日時：令和元年 12 月 6 日（金）。時刻は後日通知する。
実施場所：国立研究開発法人建築研究所

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) 関連情報を入手するための照会窓口：上記 3（1）に同じ。
- (3) 予期せぬ事故、故障、自然災害等、やむを得ない事情により上記 3 の手続き等によることが困難となった場合、手続き等を変更することがある。
- (4) 企画提案書の作成、提出及びヒアリングに要する費用は、企画提案者側の負担とする。
- (5) 提出された提案書は、当該提案者に無断で 2 次的な使用は行わない。
- (6) 提案書に虚偽の記載を行った場合は、当該提案書は無効にするとともに、記載を行った応募者に対して指名停止を行うことがある。
- (7) 特定した提案内容については、独立行政法人等の行政機関の情報公開法に基づき開示請求があった場合、あらかじめ「開示」を予定している書類とする。
- (8) 提案が特定された者は、企画競争の実施の結果、最適な者として特定したものであるが、会計規程等に基づく契約手続の完了までは、国立研究開発法人建築研究所との契約関係を生じるものではない。
- (9) その他の詳細は説明書による。