

## 山武市入札公告

### 条件付き一般競争入札の実施について

地方自治法（昭和22年法律第67号）第234条第1項の規定による条件付き一般競争入札を実施するので、地方自治法施行令（昭和22年政令第16号）第167条の6の規定により次のとおり公告する。

令和4年8月26日

山武市長 松下 浩 明 

#### 1 入札に付する事項

- (1) 調達案件名称 山武市高富西共同利用施設空気調和設備機能回復工事設計業務委託
- (2) 業務等の場所 山武市松尾町高富211番地5 高富西共同利用施設
- (3) 履行期間（期限） 契約日の翌日から令和5年3月10日まで
- (4) 調達案件の概要 空調機器の機能回復（更新）工事に係る実施設計業務一式
- (5) 予定価格 1,290,000円（消費税及び地方消費税を含まない。）
- (6) 最低制限価格 設定なし

#### 2 入札方式

条件付き一般競争入札（電子入札）

#### 3 入札参加者の資格要件

- (1) 名簿の登載部門 測量・コンサル
- (2) 測量・コンサルの種類 建築：暖冷房
- (3) 地域要件 市内、準市内、山武郡市内、県内
- (4) 法令による許可等 契約先の営業所が、建築士法（昭和25年法律第202号）に基づく1級建築士事務所の登録を受けている者（契約先の営業所とは、本店又は契約権限の委任を受けているものとして登録のある営業所をいう。）
- (5) 配置予定技術者 開札日において3か月以上直接的かつ恒常的雇用関係にある1級建築士の資格を有する者

#### 4 申請書の提出等

- (1) 申請期間 令和4年8月26日（金）午前9時から令和4年9月2日（金）午後4時まで
- (2) 提出する書類 条件付き一般競争入札に係る応募調書（建築設計コンサルタント用）
- (3) 事前確認の結果通知期限 令和4年9月7日（水）午後5時まで

#### 5 設計図書の縦覧等

- (1) 縦覧場所 ちば電子調達システム内入札情報サービス（工事・測量等）に掲載する。
- (2) 質問方法 質問がある場合は、条件付き一般競争入札に係る応募調書（建築設計コンサルタント用）を提出したうえで、山武市ホームページに掲載する質問書に質問内容を記載し、令和4年9月1日（木）午後4時までに、財政課へ電子メールにより提出すること。なお、件名は「【入札・質問書】調達案件名称」とし、提出した者は、必ず到着確認の電話をすること。
- (3) 回答方法 質問に対する回答は、質問書の提出があった場合のみ、令和4年9月7日（水）までに、質問回答書をちば電子調達システム内入札情報サービス（工事・測量等）に掲載する。

#### 6 入札

- (1) 入札期間 令和4年9月8日（木）午前9時から令和4年9月9日（金）午後4時まで
- (2) 入札時の入札金額内訳書の提出 不要

#### 7 開札の日時及び場所等

- (1) 開札日時 令和4年9月12日（月）午後1時25分から

- (2) 開札場所 山武市役所 第8会議室
- (3) 開札の立会い 入札参加者は、開札に立ち会うことができる。ただし、代理人をして立ち合わせようとするときは、立会委任状を持参させなければならない。

#### 8 落札候補者が提出する書類

落札候補者は、電子入札システムから発行される事後審査資料提出依頼通知書に記載された期日までに、次の書類を提出しなければならない。

- ア 条件付き一般競争入札参加資格確認申請書
- イ 使用印鑑届兼委任状の写し（年間委任をしている場合のみ）
- ウ 関連業者調書（関連業者がある場合）
- エ 1級建築士事務所の登録証明書又は登録通知等の写し（営業所等で入札する場合は、当該営業所等が建築士法に基づく1級建築士事務所の登録をされていることが確認できる書類も添付すること。）
- オ 配置予定技術者の資格を確認できる書類の写し
- カ 配置予定技術者の雇用関係を確認できる書類の写し（社会保険の健康保険証（記号・番号及び保険者番号をマスキング（黒塗り））又は雇用保険等）
- キ 入札金額内訳書（山武市が公表する設計書に準じて作成のうえ、表紙に調達案件名及び入札者の商号又は名称を記載、実印又は使用印を押印すること。）

#### 9 代金の支払方法

前金払あり、部分払なし

#### 10 その他

この公告に定めるもののほか、入札に関する共通事項については、「条件付き一般競争入札（電子入札）の実施に係る共通事項について」（令和4年4月5日公告）によるので、入札参加者は熟読すること。

#### 11 問い合わせ先

山武市 総務部 財政課 契約検査係

（電話：0475-80-1122、E-mail：zaisei@city.sammu.lg.jp）