

## 事後審査型一般競争入札の公告

事後審査型一般競争入札を行うので、公益財団法人滋賀食肉公社財務会計規程第34条の規定により次のとおり公告する。

令和6年10月17日

公益財団法人滋賀食肉公社 理事長 江島 宏 治

### 1 入札に付する事項

- (1) 名 称 令和6年度滋賀食肉センター冷蔵保管施設増築基本設計業務委託
- (2) 委託場所 滋賀食肉センター  
滋賀県近江八幡市長光寺町1089-4
- (3) 概 要 牛枝肉冷蔵保管施設増設基本設計  
電気設備基本設計  
機械設備基本設計  
既存施設改修等基本設計
- (4) 委託期間 契約成立の日から令和7年3月24日まで
- (5) 予定価格 落札決定した後に速やかに公表する。なお、不調の場合は非公表とする。
- (6) そ の 他 詳細は入札説明書による。

### 2 入札に参加する者に必要な資格

- (1) 公告日を起算日とした過去10年間に牛または豚の枝肉用冷蔵保管施設の新築または増築にかかる計画、設計、工事監理業務のいずれかの実績を有すること。
- (2) 配置する管理技術者が一級建築士であること。
- (3) 所属する技術者が3人以上であること。(ただし、技術者とは、公告日の前日において建築士法に基づく建築士事務所登録に所属建築士として登録されている「一級建築士」、「二級建築士」とし、技術者の算定にあたっては「一級建築士」は1人、「二級建築士」は0.5人とする。)
- (4) その他の資格要件は、入札説明書による。

### 3 提出書類

- (1) 入札参加者またはその代理人は、入札書および次に掲げる書類(以下、「入札書等」という。)を一括して提出しなければならない。
  - ア 誓約書
  - イ 配置予定技術者リスト
  - ウ 積算内訳書
- (2) 入札書等は一括して密封して封印し、封皮に氏名(法人の場合はその名称または商号)および「令和6年度滋賀食肉センター冷蔵保管施設増築基本設計業務委託に係る入札書等在中」と朱書するものとする。

#### 4 入札日程等

	手続き等	期間等	場所等
(1)	入札説明書等の閲覧・ 交付	令和6年10月17日午前 9時から 令和6年10月31日午後 4時まで	滋賀食肉公社ウェブサイトへの 掲示
(2)	入札説明書等に関する 質問受付	令和6年10月17日午前 9時から 令和6年10月23日午後 4時まで	電子メールのみ e-mail: nakano@shiga-shokuniku.or.jp *必ず電話にて受信確認を行う こと。電話番号は(4)に同じ
(3)	入札説明書等に関する 質問回答の閲覧	(1)に同じ	(1)に同じ
(4)	入札書等の受付期間	令和6年10月29日から 令和6年10月31日まで の午前9時から午後4時ま で（正午から午後1時まで の時間帯を除く）	〒523-0013 滋賀県近江八幡市 長光寺町1089-4 公益財団法人滋賀食肉公社 事務局総務課（中野） tel.0748-37-3917
(5)	開札予定日時	令和6年11月1日 午前9時	—
(6)	入札参加資格確認申請 書の提出	令和6年11月7日午後4 時まで	(4)に同じ
(7)	落札決定予定日時	令和6年11月8日 午前9時	—
(8)	入札参加資格がないこ とに対する説明請求	落札決定の翌日から起算し て3日以内	(2)に同じ

\*翌日と記載がありその日が休日に当たるときは、休日の翌日を指す。ただし、休日は、滋賀県の休日を定める条例（平成元年滋賀県条例第10号）によるものとする。

#### 5 その他

- |               |  |
|---------------|--|
| (1) 郵便入札の取り扱い | 認める。（書留郵便のみ、提出期限必着）                    |
| (2) 入札の無効     | 入札説明書による。                              |
| (3) 落札者の決定方法  | 最低制限価格制度は適用しない。                        |
| (4) 保証金       | 入札保証金および契約保証金は全額免除する。                  |
| (5) 契約書作成の要否  | 作成を要する。                                |
| (6) 支払条件      | 前金払可とする。（業務委託料の10分の3以内の額）<br>部分払不可とする。 |
| (7) 特記事項      | なし                                     |
| (8) その他       | 詳細は入札説明書による。                           |