

## 摂津市告示第274号

地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の6及び摂津市財務規則(昭和54年摂津市規則第14号)第81条の規定に基づき、事後審査型制限付一般競争入札について次のとおり公告する。なお、この公告に掲げるもののほか、この入札に必要な事項については、「事後審査型制限付一般競争入札公告事項」による。

平成21年 9月10日

摂津市長 森山一正

### 1 入札に付する事項

- (1) 案件番号 第1号
- (2) 工事名 正雀本町66号線外3路線道路補修工事及び同工事に伴う人孔蓋修理工事
- (3) 工事場所 摂津市 正雀本町二丁目、鶴野二丁目 地内
- (4) 工期 平成21年10月契約日から平成21年12月18日まで
- (5) 工事概要 正雀本町66号線  
工事延長 L=195.90m  
正雀本町71号線  
工事延長 L=120.20m  
鶴野31号線  
工事延長 L=118.00m  
鶴野44号線  
工事延長 L= 97.60m  
人孔蓋修理  
蓋支給 2箇所  
蓋流用 2箇所
- (6) 予定価格 18,000,000 円(消費税及び地方消費税相当額を含む)  
17,142,857 円(消費税及び地方消費税相当額を含まず)
- (7) 最低制限価格 14,400,000 円(消費税及び地方消費税相当額を含む)  
13,714,286 円(消費税及び地方消費税相当額を含まず)

### 2 入札に参加する者に必要な資格

本工事に係る入札に参加する資格は、平成21年度・22年度摂津市建設工事入札参加資格者名簿に登録された者で、次の要件を満たしていること。

- (1) 入札参加形態 単体
- (2) 工事の業種 土木一式工事

本市入札参加資格者名簿に第1希望又は第2希望を「土木」で登録していること。

- (3) 本市登録名簿の換算数値 「土木」換算数値  
1249点以下(BCDE ランク)
- (4) 建設業許可 特定建設業又は一般建設業
- (5) 営業所所在地 摂津市内に建設業法に基づく本社(本店)を有すること。
- (6) 配置技術者 主任技術者又は監理技術者を配置できること。

### 3 入札の日程等

入札参加申請書交付期間 本公告日から

入札参加申請書ほか提出資料は、摂津市ホームページからダウンロードすること。

#### (1) 設計図書等の購入

購入期日 平成21年 9月11日(金)から平成21年 9月29日(火)まで

購入代金 下記の購入場所に問い合わせること

設計図書等購入申込書 市のホームページからダウンロードすること。

購入場所 (有)アメリカ堂 摂津市鳥飼中2-3-9

電話 072-654-2155 FAX 072-654-6187

#### (2) 設計図書等に関する質問及び回答

質問の方法 質問書(様式第10号)を用いて財政課にファクシミリにより送信すること。

FAX 06-6319-1924

質問受付日時 平成21年 9月11日(金)から平成21年 9月18日(金)正午まで

回答日時及び方法 平成21年 9月24日(木)午前10時から

摂津市ホームページ・財政課窓口で閲覧

#### (3) 入札方法 郵便入札

入札書及び工事費内訳書は、摂津市ホームページからダウンロードすること。

#### (4) 入札書送付先 〒 566-8799

摂津市東正雀19-1

郵便事業株式会社 摂津支店 留

注意:配達日指定郵便とし、簡易書留を利用してください。(ポストに投函しないでください。郵便局の窓口にお出しください。)

- (5) 配達指定日 平成21年10月 1日(木)  
(郵便入札の提出締切日は、平成21年 9月29日(火)です。)
- (6) 入札(開札)日時 平成21年10月 5日(月) 午前10時
- (7) 入札(開札)場所 摂津市役所 西別館2階 第7会議室(入札室)
- (8) 入札立会人 本公告日から平成21年10月 1日(木)午後5時までに立会人申込書を財政課にファクシミリにより送信すること。(受信順に2名を選任)  
FAX 06-6319-1924
- (9) 入札立会人選任通知日 平成21年10月 2日(金)午前  
(選任された入札立会人には電話で連絡します。)
- (10) 入札結果の公表 摂津市ホームページに掲載する。

#### 4 入札保証金等

- (1) 入札保証金 免除
- (2) 契約保証金 必要(契約金額の10%以上)
- (3) 支払条件 前金払 有(契約金額の30%以内で、限度額は7,000万円とする。)

#### 5 問合せ先

摂津市 総務部 財政課 06-6383-1111、072-638-0007 内線(2218)