

簡易公募型プロポーザル方式に係る手続開始の公示

次のとおり、技術提案書の提出を招請します。

2019年9月13日

阪神高速道路株式会社
代表取締役社長 幸 和範

1. 業務概要

- (1) 業務名 料金所設置に伴う車線拡幅等の予備設計業務（2019年度）
（以下、「本業務」という。）
- (2) 業務目的 本業務の目的は、阪神高速3号神戸線西宮IC,西宮入口の料金所設置に関する予備設計を行う業務である。
- (3) 業務内容 別紙、特記仕様書によるものとする。
- (4) 業務期間 契約締結日の翌日から2020年8月31日まで
- (5) 本業務は、簡易公募型プロポーザル方式によって、技術提案の内容と企業や技術者の能力を総合的に評価し、その評価の合計点が最上位である者を特定する。

2. 特定されるために必要な要件

- (1) 企業の形態
技術提案書の提出者は以下に掲げる要件を満たしている単体企業であること。
 - 1) 阪神高速道路株式会社契約規則（平成23年阪神高速規則第10号）第6条の規定に該当しない者であること。
 - 2) 技術提案書の特定時に阪神高速道路株式会社（以下、「阪神高速」という。）における2017～2020年度測量・建設コンサルタント等の一般競争（指名競争）参加資格の「土木設計」の認定を受けていること。
 - 3) 技術提案書の提出期限日から技術提案書の特定時までの期間において阪神高速道路株式会社競争参加停止等取扱要領に基づく競争参加停止措置（以下「競争参加停止措置」という。）を受けていないこと。
 - 4) 技術提案書の提出期限の日から技術提案書の特定時までの期間に、阪神高速道路株式会社暴力団等排除措置規則に基づく入札等除外措置を受けておらず、かつ同規則別表に掲げる措置要件のいずれにも該当しないこと。
 - 5) 会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続き開始の申立てがなされてい

る者又は民事再生法（平成 11 年法律第 225 号）に基づき再生手続開始の申立てがなされている者（上記 2）の再認定を受けた者を除く。）でないこと。

(2) 企業の能力

業務実績が指定された要件を満たすこと。（説明書参照）

(3) 配置予定技術者の能力

本業務における配置予定管理技術者の保有資格、同種・類似業務の実績、手持ち業務の状況、当該業務の実施体制等が、指定された要件を満たすこと。（説明書参照）

(4) 入札参加者間の資本・人的関係

入札に参加しようとする者の間に資本関係又は人的関係がないこと。

3. 技術提案書を特定するための評価基準

(1) 企業評価

同種又は類似業務の実績の内容

(2) 技術者評価

保有資格、専門分野の内容、同種又は類似業務の実績の内容、技術者表彰・業務表彰経験、手持ち業務の状況、専門技術力、取り組み姿勢、コミュニケーション力

(3) 業務実施体制等

業務実施体制、業務実施方針と留意点等

(4) 特定テーマに関する技術提案

説明書 3. (3) 業務内容に示した特定テーマに対する具体的な取り組み方法

4. 入札手続等

(1) 担当部署

①技術提案書の提出等に関する問い合わせ

阪神高速道路株式会社 経理部 契約課

(住所) 〒530-0005 大阪市北区中之島 3 丁目 2 番 4 号

中之島フェスティバルタワー・ウエスト

(電話) 06-6232-6225 内線 3475

(FAX) 06-6203-8313

②技術提案書の作成に関する問い合わせ

阪神高速道路株式会社 計画部 計画調整課

(住所) 〒530-0005 大阪市北区中之島 3 丁目 2 番 4 号

中之島フェスティバルタワー・ウエスト

(電話) 06-6232-6264 内線 3534

(FAX) 06-6203-8316

(2) 説明書等の交付期間及び方法

①交付期間：2019年9月13日（金）から2019年9月30日（月）午後4時まで

②交付方法：下記サイトより入札参加希望者に無償で交付する。やむを得ない事由により、下記サイトからの受領ができない場合は、CD-R等により交付するので、事前に上記4. (1) ①の担当部署へその旨申し出ること。

・ 阪神高速道路株式会社ホームページ

(建設コンサルタント業務等の入札公告ページ)

<https://www.hanshin-exp.co.jp/company/nyusatsu/koukoku/gyomu/>

③交付図書のダウンロード手順：

②のサイトにて、当該業務の交付図書のダウンロード手続へ進み、交付図書ダウンロード登録フォームに会社名等の連絡先を登録する。登録した連絡先に交付図書ダウンロードサイトのURL情報が電子メールで届くので、電子メール記載のダウンロード有効期限までに交付図書をダウンロードする。

(3) 技術提案書の提出期限並びに提出場所及び方法

①提出期限：2019年9月30日（月）午後4時

②提出方法：1部を持参又は郵送（一般書留、簡易書留又は民間事業者による信書の送達に関する法律第2条第6項に規定する一般信書便事業者若しくは同条第9項に規定する特定信書便事業者による同条第2項に規定する信書便で配達記録の残る送付方法をいう。）により提出すること。

・ 郵便等による提出期限2019年9月30日（月）午後4時必着

②提出場所：上記4. (1) ①に同じ。

5. その他

(1) 手続において使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 技術提案書の作成、提出に関する費用は、提出者の負担とする。

(3) 提出された技術提案書及び添付書類は返却しない。なお提出された技術提案書は、技術提案書の特定以外に提出者に無断で使用しない。また、特定された技術提案書を公開する場合には、事前に提出者の同意を得るものとする。

(4) 技術提案書提出後において、原則として技術提案書に記載された内容の変更を認めない。また、技術提案書に記載した予定技術者は、原則として変更できない。ただし、傷病、死亡、退職、出産、育児、介護等のやむを得ない理由による変更を行う場合には、監督員と協議の上、変更を認めることができる。

(5) 履行の確認

技術提案書の内容は契約書に添付するものとする。また、当該内容については、業務期間中及び業務完了時に確認できる項目について契約締結後に提出する業務計画書等に反映させるものとし、業務期間中及び業務完了後において履行状況の確認及び検査を行う。受注者の責により技術提案の履行がなされなかった場合は、業務成績評定において点数を減ずることとし、未実施の評価項目ごとにその項目点数を減ずる（最大 10 点減点）。なお、履行状況が特に悪質と認められる場合は契約違反として取り扱う場合がある。

(6) 契約保証金 免除。

(7) 契約書作成の要否 要。(本件は電子契約を推奨します。)

(8) 関連情報を入手するための照会窓口上記 4. (1) ①に同じ。

(9) 技術提案についてのヒアリングを実施する場合は、その実施日時及び場所等を別途通知する。

(10) 詳細は、説明書による。

以上