

豊田市公告第98号

下記のとおり公募型プロポーザルを行いますので、公告します。

令和6年2月21日

豊田市長 太田 稔 彦



1 委託する業務

(1) 業務名

(仮) 第5次豊田市教育行政計画に係る基礎調査及び計画策定業務委託

(2) 業務の概要

(仮) 第5次豊田市教育行政計画を作成するに当たり、現状の調査・分析、問題点の抽出及び課題の設定、学校規模適正化に係る基本方針の改定、教育行政計画調査報告書の取りまとめ、教育行政計画審議会の運営支援等の業務を委託する。

(3) 履行期限 令和7年3月31日(月)

(4) 提案限度額 8,998,000円(消費税込み)

2 参加資格要件

次に掲げる条件を全て満たす者であること。

ア 公告日において、令和4年度・令和5年度の豊田市競争入札参加資格(物品等)を有する者であること。

イ 地方自治法施行令(昭和22年政令第16号)第167条の4第1項又は第2項の規定に該当する者でないこと。

ウ 会社更生法(平成14年法律第154号)に基づく更生手続開始の申立て又は民事再生法(平成11年法律第225号)に基づく再生手続開始の申立てをしている者でないこと。

エ 参加表明書の提出日から当該案件の契約の相手方の決定までの間、本市から入札参加停止又は入札参加保留の措置を受けていないこと。

オ 参加表明書の提出日から当該案件の契約の相手方の決定までの間、本市と豊田警察署の間で締結している「豊田市が行う事務及び事業からの暴力団排除に関する合意書」に規定する排除の対象となる法人等に該当する者でないこと。

カ このプロポーザルに参加表明書を提出しようとする者の間に、資本関係や相互に同じ役員が在籍するなどの人的関係がないこと。

キ 公告日において、次に掲げる条件を満たすこと。

平成30年4月以降、官公庁(国、地方公共団体、公社、公団及び独立行政法人に限る。)発注の業務で元請として1件あたりの税込金額400万円以上の下記業務の履行実績を有する者

教育振興基本計画策定に関する業務

3 業務説明資料等の交付

(1) 交付期間 令和6年2月21日(水)から同年3月6日(水)まで(日曜日、土曜日及び祝日を除く。)

(2) 交付場所 豊田市役所教育部教育政策課(東庁舎6階)又は教育政策課ホームページからダウンロード

#### 4 参加表明書の提出及び参加資格の確認

- (1) 提出期限 令和6年3月6日(水) 午後5時
- (2) 提出場所 豊田市役所教育部教育政策課(東庁舎6階)
- (3) 提出方法 持参、郵送又はメール(提出期限必着)
- (4) 添付資料 参加資格要件キが確認できる書類(契約書等の写し)

#### 5 参加資格確認結果の通知

- (1) 通知期限 令和6年3月7日(木)
- (2) 通知方法 参加表明書提出者にメール又は郵送にて行う。

#### 6 質問の受付及び回答

- (1) 受付期限 令和6年3月6日(水) 午後5時
- (2) 受付方法 持参、郵送又はメール(受付期限必着)
- (3) 回答 令和6年3月12日(火)までに教育政策課ホームページ(又は参加者にメール)にて行う。

#### 7 提案書等の提出書類

A4サイズ8枚以内(見積書及び積算内訳書を除く。)に下記内容を記載(提出部数は正本1部、副本6部)

##### ア 業務経歴

同種・類似及び本市の業務実績一覧(業務名、発注者、請負金額、契約期間、業務の概要等)

##### イ 業務従事者の業務経験

業務担当責任者、主任担当者等の経歴、同種・類似業務実績、現在の手持ち業務

##### ウ 業務担当体制

##### エ 業務実施計画等

提案に当たっては、第4期教育振興基本計画をはじめとする国の動向、教育をとりまく社会経済情勢、先行研究及び他市事例、第8次豊田市総合計画、第4次豊田市教育行政計画、第3次豊田市子ども総合計画等を参考にし、本市の現状や取組状況を踏まえること。その上で、第4次豊田市教育行政計画における問題点を抽出、深掘し、子どもたちが身に付けるべき資質・能力の育成の視点を踏まえた教育のビジョン及び課題の設定並びに今後5年から10年の期間に実施すべき対応方策を提案すること。

##### オ 工程計画

##### カ 取組等

アンケートの回収率を上げるための策を提案すること。

##### キ 見積書及び積算内訳書

#### 8 提案書等の提出期限等

- (1) 提出期限 令和6年3月21日(木) 午後5時
- (2) 提出場所 豊田市役所教育部教育政策課(東庁舎6階)
- (3) 提出方法 持参又は郵送(提出期限必着)
- (4) その他 参加表明書の提出後に提案を辞退する場合は、提案書等の提出期限ま

でにその旨を文書（様式自由）に記載し、持参又は郵送（提出期限必着）により提出すること。

## 9 ヒアリング

- (1) 開催日時 令和6年3月28日（木） 午後1時30分から午後5時までのうち指定する25分間（時間は後日連絡する。）
- (2) 開催場所 豊田市役所 教育委員室（東庁舎6階）
- (3) 備考 ア 説明10分以内（時間厳守）、質疑応答15分とする。  
イ 出席者は3名以内とする。原則、主任担当者は出席するものとする（主任担当者が出席できない場合は、業務担当責任者が必ず出席すること）。  
ウ 説明は提出資料のみとし、模型、パネル、追加資料等の持込みは認めない。

## 10 評価基準

- (1) 下記項目のうち、アを事務局が採点し、イを選考委員が採点する。アの採点結果と各選考委員の採点結果の合計が最高得点の者を最優秀提案者として選定する。ただし、あらかじめ定めた最低基準点以上の者とする。

※詳細は別紙「評価基準」のとおり

### ア 業務経歴等（30点）【事務局評価】

- (ア) 企業の業務実績（9点）  
(イ) 業務担当者等の能力（18点）  
(ウ) 業務担当体制（3点）

### イ 業務実施計画等（60点）【選考委員評価】

- (ア) 課題の設定及び解決策の提案（48点）  
(イ) 工程計画（4点）  
(ウ) 取組等（8点）

### ウ 価格評価（10点）【事務局評価】

見積金額について、以下の式により計算を行い、評価する。

価格点 =  $10 \times (\text{最低見積金額} / \text{提案見積金額})$  ※小数点以下切り捨て

- (2) 最高得点のものが同点の場合は、見積金額の安価な者を最優秀提案者として選考する。
- (3) 提案者が一者の場合でも、最低基準点に達しない者は最優秀提案者として選考しない。
- (4) 選考は、以下の6名の委員により行う。

委員長	教育部副部長	中垣 秋紀
委員	学識経験者	風岡 治（愛知教育大学教授）
	学校教育課長	小山 幾子
	教育政策課長	岩月 一裕
	市民活躍支援課長	小澤 真理
	こども・若者政策課長	宇佐美 由紀

## 11 選考結果の通知及び契約

- (1) 選考結果通知(予定)日 令和6年4月16日(火)  
(2) 契約(予定)日 令和6年5月9日(木)  
プロポーザルにより特定された者には、別途、契約課から見積書提出を依頼する予定

## 1.2 その他

- (1) このプロポーザルに参加する費用の全ては参加者の負担とする。  
(2) 手続で使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国通貨に限る。  
(3) 次に掲げる提案は無効とする。  
ア 本公告に示す参加資格を有しない者がした提案  
イ 見積金額が提案限度額を超える提案  
ウ 提案書等に虚偽の記載をした者の提案  
エ 市が示した条件に違反した提案  
オ 選考委員に故意に接触を図った者その他選考の公平性に影響を与える行為をした者の提案  
(4) 提出期限後は提出された企画提案書等の差替え又は再提出は認めない(本市から指示があった場合を除く。)  
(5) 提出書類は返却しない。なお、豊田市情報公開条例(平成10年条例第34号)の規定に基づき、提出書類を公開することがある。  
(6) 最優秀提案者と本市との間で契約条件に関する協議を行い、最終的な仕様書を作成する。仕様書作成後、最優秀提案者を契約の相手方とし、見積徴取のうえ、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号により随意契約を締結する。また、この協議において、最優秀提案者からの企画提案書の内容の変更は、原則として認めないものとする。  
(7) 最優秀提案者特定の日から契約締結の日までの間に次のいずれかに該当するときは、随意契約を行わない。なお、契約が不調に終わった場合は、最優秀提案者の次点の者と交渉するものとする。  
ア プロポーザルの参加資格要件に適合しなくなったとき  
イ 提案に関する書類に虚偽の記載をしたことが確認されたとき  
ウ 契約条件に関する本市との協議が調わないとき  
エ 本市が最優秀提案者が委託事業を遂行することが困難と判断したとき  
(8) 前号の場合を除き、選考結果通知後の辞退は認めない。なお、受託の辞退等により本市に損害が生じた場合は、その費用を請求する場合がある。  
(9) 本プロポーザルは、令和6年豊田市議会3月定例会で令和6年度当初予算が可決されなかった場合、無効とする。

### 【問合せ先(提出先)】

〒471-8501 豊田市西町三丁目60番地  
豊田市役所教育部教育政策課(東庁舎6階)  
電話 0565-34-6658(直通) FAX 0565-34-6771  
メールアドレス kyouiku@city.toyota.aichi.jp