

簡易公募型競争入札方式（総合評価落札方式）に係る手続開始の公示

（建築のためのサービスその他の技術的サービス（建設工事を除く））

次のとおり指名競争入札参加者の選定の手続を開始します。

本件は、電子契約システム対象案件です。

発注者の承諾を得て紙方式に代える場合、書面手続きにおける押印等の取扱いについて留意すること。

なお、本業務は入札手続きの合理化を図るため、入札契約手続きの一部の窓口について分任支出負担行為担当官とは異なる事務所にて集約化を行う「事務集中化の対象業務」です。

本公示に記載の業務は、技術提案を共通化できる下記（A）から（C）までの3件業務を対象に、一括して公示し、審査を実施する試行業務である。

本件の入札にあたっては、電子入札システムにおいて3件の業務が別々に案件登録されているので、複数の業務の参加を希望する場合は、参加を希望する業務毎に参加表明書及び技術提案書の提出並びに入札が必要である。

令和5年1月31日

分任支出負担行為担当官

近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所長 山本 悟司

1. 業務概要

(A)

(1) 業務名 河道閉塞箇所（赤谷・北股・冷水）斜面監視観測調査業務

(2) 業務内容

本業務は、赤谷地区と北股地区及び冷水地区において、斜面監視観測機器等の維持管理及びモニタリング調査を実施し、深層崩壊及び河道閉塞に関する対策工事等の安全を確保するとともに、周辺地域の危機管理対応に資する基礎的資料とすることを目的とするものである。

主な業務内容は以下のとおりである。

- | | |
|------------------|----|
| 1) 機械ボーリング | 1式 |
| 2) 地すべり調査 | 1式 |
| 3) 観測機器等の点検・維持管理 | 1式 |
| 4) 観測データ資料整理 | 1式 |
| 5) 解析等業務 | 1式 |

(3) 履行期間 令和5年4月1日から令和6年3月31日

(B)

(1) 業務名 河道閉塞箇所（長殿・栗平・清水）斜面監視観測調査業務

(2) 業務内容

本業務は、長殿地区と栗平地区及び清水地区において、斜面監視観測機器等の維持管理及びモニタリング調査を実施し、深層崩壊及び河道閉塞に関する対策工事等の安全を確保するとともに、周辺地域の危機管理対応に資する基礎的資料とすることを目的とするものである。

主な業務内容は以下のとおりである。

- | | |
|------------------|----|
| 1) 機械ボーリング | 1式 |
| 2) 地すべり調査 | 1式 |
| 3) 観測機器等の点検・維持管理 | 1式 |
| 4) 観測データ資料整理 | 1式 |
| 5) 解析等業務 | 1式 |

(3) 履行期間 令和5年4月1日から令和6年3月31日

(C)

- (1) 業務名 河道閉塞箇所（熊野・三越・那智）斜面監視観測調査業務
(2) 業務内容

本業務は、熊野地区と三越地区及び那智地区において、斜面監視観測機器等の維持管理及びモニタリング調査を実施し、深層崩壊及び河道閉塞に関する対策工事等の安全を確保するとともに、周辺地域の危機管理対応に資する基礎的資料とする目的とするものである。

主な業務内容は以下のとおりである。

- | | |
|------------------|----|
| 1) 機械ボーリング | 1式 |
| 2) 地すべり調査 | 1式 |
| 3) 観測機器等の点検・維持管理 | 1式 |
| 4) 観測データ資料整理 | 1式 |
| 5) 解析等業務 | 1式 |

(3) 履行期間 令和5年4月1日から令和6年3月31日

(D) 上記1に記載の(A)から(C)の各業務（以下「本業務」という）は、技術提案を受け付け、価格以外の要素と価格を総合的に評価して落札者を決定する総合評価落札方式の適用業務である。

また、本業務の予定価格が500万円を超える場合には、技術提案の確実な履行の確保を厳格に評価するため、技術提案の評価項目に新たに「履行確実性」を加えて技術評価を行う試行業務である。

(E) 本業務は資料の提出及び入札等を電子入札システムで行う対象業務である。

なお、電子入札システムによりがたいものは、発注者の承諾を得た場合に限り紙入札方式に代えることができる。

(F) 本業務は、契約手続きにかかる書類の授受を、原則として電子契約システムで行う対象業務である。

なお、電子契約システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙契約方式に代えるものとする。

(G) 本業務は、賃上げを実施する企業に対して総合評価における加点を行う業務である。

2. 指名されるために必要な要件

(1) 入札参加者に要求される資格

上記1.に記載する業務の入札に参加しようとする者は、複数の業務に参加する場合においても1)に掲げる資格を満たしている単体企業、同一の組合又は2)に掲げる資格を満たしている同一の設計共同体のいずれかであること。

1) 単体企業（組合を含む）

(a) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第98条において準用する予決令第70条及び第71条の規定に該当しない者であ

ること。

- (b) 近畿地方整備局（港湾空港関係を除く）における令和5・6年度一般競争（指名競争）参加資格の定期受付の受付期間中において、希望業種を地質調査業務として申請していること。なお、令和5年4月1日時点において、近畿地方整備局（港湾空港関係を除く。）における令和5・6年度当該希望業種に係る一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていること。
- (c) 近畿地方整備局長から、建設コンサルタント業務等に関し指名停止を受けている期間中でないこと。
- (d) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として、国土交通省発注工事等から排除要請があり、当該状態が継続しているものでないこと。
- (e) 入札参加希望者は代表者又は代理権限のある名義人のＩＣカードにより、電子入札システムからダウンロードした当該業務（参加を希望する全ての業務）の入札説明書及び設計図書等に基づき資料を作成すること。ただし、電子記録媒体（CD-R等）を下記4. (1) に持参又は返信用封筒を添えて電子記録媒体を郵送することにより電子データの交付を受け、資料を作成した者も可とする。

なお、「返信用封筒」は簡易書留料金を加えた所定の料金の切手を貼付すること。（以下、同じ）また、「郵送」は、郵送（書留郵便に限る）または託送（書留郵便と同等のものとする。）によるものとする。

（以下、同じ）

- (f) 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。
- (g) 上記1. に記載の複数の業務に参加を希望する場合の参加表明書の提出にあたっては、以下に留意すること
 - a) 参加表明書は参加を希望するすべての業務ごとに作成し、電子入札システム（紙入札方式の場合は、書面）により提出すること。
 - b) 参加表明書に付随する入札説明書で示す資料は、いずれか1件の業務の参加表明書のみに添付し、提出すること。また、その他の参加を希望する業務は参加表明書に参加を希望する業務一覧を添付し、提出すること。
 - c) なお、参加表明書に付随する入札説明書で示す資料を、複数の業務に提出した場合は、すべての業務において欠格とする。

2) 設計共同体

上記1) (a) から (g) まで（ただし、上記1) (e) については設計共同体の構成員のうち一者が満たしていればよい。）に掲げる条件を満たしている者より構成される設計共同体であって、「競争参加者の資格に関する公示（設計共同体）」（令和4年11月30日付け近畿地方整備局長）に示すところにより近畿地方整備局長から本業務に係る設計共同体としての競争参加者の資格（以下「設計共同体としての資格」という。）の認定を受けているものであること。

（2）入札参加者を指名するための基準

建設コンサルタント業務等請負業者選定事務処理要領に定める指名基準による。

なお、同基準中の「当該業務における技術的適性」については、同種又は類似業務の実績並びに配置予定の技術者の資格、業務の経験及び手持ち業務等を勘案する

ものとする。

3. 総合評価に関する事項

(1) 落札者の決定方法

入札参加者は、価格及び技術提案書をもって入札をし、次の各要件に該当するもののうち、下記（2）総合評価の方法によって得られた数値（以下「評価値」という。）の最も高い者を落札者とする。

1) 技術提案書を提出した者であること。

2) 入札価格が予決令第98条において準用する予決令第79条の規程に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内であること。

なお、予定価格は設計図書に基づき算出するものとする。

3) 上記において、評価値の最も高い者が2人以上あるときは、該当者にくじを引かせて落札者を決める。

4) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条に基づく調査基準価格を下回る場合における落札者の決定方法

イ) 予決令第98条において準用する予決令第79条の規程に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内で評価値が最も高い者を落札者とする。

ただし、国の支払の原因となる契約のうち予定価格が1,000万円を超える請負契約について落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないと認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあつて著しく不適当であると認められるときは、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち、評価値が最も高い者を落札者とすることがある。

ロ) 落札者となるべき者の入札価格が予決令第85条に基づく調査基準価格を下回る場合は、予決令第86条の調査を行うものとする。

ハ) 上記ロ) 「予決令第86条の調査」の内容については、近畿地方整備局のホームページに記載しているとおりとする。

http://www.kkr.mlit.go.jp/n_info/index.html

5) 一括審査方式における落札者の決定方法

落札者は開札順に決定していく。なお、業務を落札した場合、以後の業務については入札を無効とする。

(2) 総合評価の方法

1) 評価値の算出方法

評価値の算出方法は以下のとおりとする。

評価値=価格評価点+技術評価点

2) 価格評価点の算出方法

価格評価点の算出方法は、以下のとおりとする。

価格評価点=(価格評価点の配分点)×(1-入札価格/予定価格)

なお、価格評価点の配分点は30点とする。

3) 技術評価点の算出方法

技術提案書の内容に応じ、下記A、B、C、Dの評価項目毎及び本業務の予定価格

が500万円を超える場合には、Eの評価項目を加え評価を行い、技術評価点を与える。

なお、技術評価点の満点は60点とする。

- A 配置予定技術者の経験及び能力
- B 実施方針
- C 貸上げの実施
- D 評価テーマに対する技術提案
- E 技術提案の履行確実性

技術評価点の算出方法は、以下のとおりとする。

技術評価点=（技術評価点の満点）×（技術評価の得点合計／技術評価の配点合計）

技術評価の得点合計=（Aに係る評価点）+（Cに係る加点）+（技術提案評価点）×（Eの評価に基づく履行確実性度）

技術提案評価点=（Bに係る評価点）+（Dに係る評価点）

4. 入札手続等

(1) 担当部局 〒630-8115 奈良県奈良市大宮町3-5-11 奈良国道事務所内

近畿地方整備局 総務部 総務事務センター 奈良・三重分室

電話:0742-88-7830

Mail:kkr-kiisankei-nyuusatsu-nara-miebunsitsu@gxb.mlit.go.jp

(2) 入札説明書及び設計図書等の交付期間、場所及び方法

入札説明書及び設計図書等を電子入札システムにより交付する。

（電子入札システムの調達案件一覧中、本案件の「掲載文書一覧」欄から、ダウントロードすること。）

交付期間は、手続開始の公示日から令和5年2月10日（金）までのうち、行政機関の休日に関する法律（昭和63年法律第91号）第1条第1項に規定する行政機関の休日（以下「休日」という。）を除く毎日、9時00分から18時00分までとする。

ただし、上記交付方法による入手ができない入札参加希望者に対しては、電子記録媒体（CD-R等）を下記（b）に持参又は返信用封筒を添えて電子記録媒体を郵送することにより、電子データにて交付するので、下記（b）にあらかじめ申し出たうえで、以下の場所、期間にて交付する。

(a) 交付期間：手続開始の公示日から令和5年2月10日（金）までの休日を除く毎日、9時00分から16時00分まで。
ただし、最終日は12時00分まで。

(b) 申込先及び交付場所：

担当部局 〒630-8115 奈良県奈良市大宮町3-5-11 奈良国道事務所内

近畿地方整備局 総務部 総務事務センター 奈良・三重分室

電話:0742-88-7830

Mail:kkr-kiisankei-nyuusatsu-nara-miebunsitsu@gxb.mlit.go.jp

(c) 交付申込期限：令和5年2月10日（金）12時00分まで。

(3) 参加表明書を提出できる者の範囲

上記2. (1) 1) (b) に掲げる一般競争（指名競争）参加資格の定期受付の申請をしていない単体企業、又は一般競争（指名競争）参加資格の定期受付の申請をしていない単体企業を構成員に含む設計共同体も、参加表明書を提出することができるが、定期受付期間内において申請をしていること。

(4) 参加表明書の提出期限、提出場所及び提出方法

提出期限：令和5年2月10日（金）12時00分

ただし、紙入札方式による場合は、同日の12時00分

提出場所：電子入札システムによる。

ただし、紙入札方式による場合は上記（1）と同じ。

提出方法：技術資料等アップロードシステムを使用して提出すること。

ただし、発注者の承諾を得て、紙入札方式による場合は、

持参・郵送により提出すること。

(5) 技術提案書の提出期限、提出場所及び提出方法

提出期限：令和5年3月3日（金）12時00分

ただし、紙入札方式による場合は、同日の12時00分

提出場所：電子入札システムによる。

ただし、紙入札方式による場合は上記（1）と同じ。

提出方法：技術資料等アップロードシステムを使用して提出すること。

ただし、発注者の承諾を得て、紙入札方式による場合は、

持参・郵送により提出すること。

(6) 入札及び開札の日時、場所並びに入札書の提出方法

入札日時：電子入札システムによる場合の締め切りは、

令和5年3月16日（木）12時00分まで。

持参による場合の受領期限は、

令和5年3月16日（木）12時00分まで。

開札日時：(A) 令和5年3月17日（金）10時00分

(B) 令和5年3月17日（金）10時30分

(C) 令和5年3月17日（金）11時00分

開札場所：近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所

提出方法：電子入札システムにより提出すること。

ただし、発注者の承諾を得て、紙入札方式による場合は、

紙により近畿地方整備局 紀伊山系砂防事務所 総務課に持参すること。

なお、郵送は認めない。

5. その他

(1) 手続において使用する言語及び通貨

日本語及び日本国通貨に限る。

(2) 入札保証金及び契約保証金

- 1) 入札保証金 免除
- 2) 契約保証金 免除

(3) 入札の無効

本公示に示した指名されるために必要な要件を満たさない者のした入札、参加表明書に虚偽の記載をした者がした入札、無効の技術提案をした者のした入札及び入札に関する条件に違反した入札は無効とする。

(4) 手続きにおける交渉の有無 無

(5) 契約書作成の要否 要

(6) 関連情報を入手するための照会窓口 上記4. (1) と同じ。

(7) 本案件は資料の提出及び入札等を電子入札システムで行うものであり、対応についての詳細については、入札説明書による。

(8) 技術提案書（履行確実性の審査に必要な部分に限る。）のヒアリングを実施するとともに、ヒアリングに際して追加資料の提出を求めることがある（入札説明書参照）。

(9) 本業務は、令和5年4月1日から履行を開始するものとする。

本業務は、落札決定を保留としたうえで、落札予定者を決定するものであり、落札決定及び契約締結は令和5年4月3日とする。

なお、本業務は、令和5年度予算が成立し、支出負担行為計画示達がなされることを条件とした入札であり、当該業務にかかる令和5年度支出負担行為計画示達日が令和5年4月4日以降となった場合は、落札決定及び契約締結は支出負担行為計画示達日とする。

また、暫定予算となった場合は、予算措置が全額計上されているときは全期間の契約とするが、全額計上されていないときは、本予算成立までの間について、全体の契約期間に対する暫定予算の期間分のみの契約とする

(10) 詳細は入札説明書による。