

入札公告【総合評価落札方式（簡易型）】

（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））

次のとおり一般競争入札に付します。

本業務は、参加申請及び技術提案を共通化する2件の業務を対象に、同時に公告し、一括して審査を実施する試行の業務である。

本公告に記載の業務の入札にあたっては、電子入札システムにおいて2件の業務が別々に案件登録されているので、複数の業務に参加を希望する場合は、参加を希望する業務毎に競争参加資格確認申請書の提出が必要である。なお、希望業務のみに競争参加資格確認申請書を提出することもできる。

なお、本業務の入札契約手続等は、以下分任支出負担行為担当官とは別の事務所（天竜川上流河川事務所）において行います。

令和8年7月2日

分任支出負担行為担当官

中部地方整備局天竜川ダム統合管理事務所長 丹羽 俊一

1 業務の概要

- (1) 業務名 令和8年度 小渋ダム貯水池測量業務
(電子契約対象案件) (以下「業務①」という)
令和8年度 美和ダム貯水池測量業務
(電子契約対象案件) (以下「業務②」という)

(2) 業務内容

業務①

本業務は、小渋川及び小渋ダムの流出土砂による堆砂状況を測量し、経年における堆積土砂量を把握するとともに、堆砂量計算及び貯水容量計算等を行いダム管理の基礎資料を作成するものである。

業務②

本業務は、長谷湖及び美和ダムへ流入した土砂の堆砂状況を測量し、堆砂土砂の経年変化を把握するとともに、土砂量計算及び貯水容量計算等を行いダム管理の基礎資料を作成するものである。

(3) 業務対象範囲

業務①

①小渋ダム

業務②

①美和ダム

(4) 履行期間

業務①② 契約締結日の翌日から令和9年9月30日まで

(5) 総合評価落札方式

本業務は、技術提案を受け付け、価格と価格以外の要素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を適用する。

(6) 賃上げ

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。

(7) 調査基準価格

本業務の予定価格（単価契約の場合は、「予定総価」と読み替える。）が1,000万円を超え

る場合は、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85条の基準に基づく調査基準価格を設定する。

(8)品質確保基準価格

本業務の予定価格（単価契約の場合は、「予定総価」と読み替える。）が500万円を超え1,000万円以下の場合は、業務品質確保の観点から中部地方整備局が定める価格「品質確保基準価格」を設定する。

(9)履行確実性

上記(7)又は(8)に満たない入札がある場合は、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「履行確実性」を加えて技術評価を行う。

(10)成績評定

本業務の契約金額が100万円を超える場合は、業務完了時に会計法第29条の11第2項に基づく検査（給付の完了の確認）とあわせ、地方整備局委託業務等成績評定要領に基づき成績評定を行う。

(11)配置予定管理技術者

本業務の業種区分が地質調査業務又は測量業務の場合は、本公告の「管理技術者」の記載は「主任技術者」に読み替えること。

(13)見積

本業務は、予定価格の算出のための見積書の提出を求める。なお、複数の業務に参加を希望する場合は、それぞれの業務について提出を行うこと。

2 入札方式

本手続は、競争参加資格確認申請書及び技術提案書（以下「申請書等」という。）の資料提出及び入札を電子入札システム等で行う。

ただし、電子入札システムによりがたい者は、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。

3 入札手続等

(1)担当部局

〒399-4114 長野県駒ヶ根市上穂南7-10

中部地方整備局天竜川上流河川事務所 経理課

電話 0265-81-6412

メールアドレス：cbr-tenjyokeiri@mlit.go.jp

(2)入札説明書等の交付期間、場所及び方法

①入札説明書等の交付期間：別表①のとおり。

②交付場所及び方法：「電子入札システム」に掲載した入札説明書をダウンロードすることにより交付する。

(3)申請書等の提出期間、場所及び方法

①申請書等の提出期間：別表②のとおり。

②提出場所及び方法：申請書等は、電子入札システムにより提出すること。ただし、事前に紙入札方式の承諾を得た者は、電子メールにより3(1)に提出すること。

(4)入札、開札の日時、場所及び方法

①入札書の受付期間：別表④のとおり。

②入札書の提出方法：入札書は、電子入札システムにより提出すること。

ただし、事前に紙入札方式の承諾を得た者は、紙により3(1)まで「郵便（書留郵便に限る）又

は託送（※注1）（以下「郵送等」という。）で提出すること。

※注1 「託送」とは…民間事業者による信書の送達に関する法律（平成14年法律第99号）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をさし、書留郵便と同等のもの。

③開札の日時及び場所：別表⑤のとおり。

(5)落札決定の順番

業務①、業務②の順番で落札決定を行う。

なお、落札決定通知を受けた者は、それ以降の落札決定を行う業務の入札は無効とする。

4 競争参加資格要件

申請書等の提出のあった者（以下、「参加表明者」という。）のうち、以下に示す要件を満たす全ての者が、入札に参加できる。

項目		要件（概要）
(1) 基本的要件	参加表明者	単体企業又は設計共同体であること。ただし、設計共同体として参加する場合、その構成員は、単体企業として参加することは出来ない。
	業種区分	中部地方整備局（港湾空港関係を除く。）における測量業務に係る令和7・8年度の一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていること。（会社更生法（平成14年法律第154号）に基づき更生手続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については、手続開始の決定後、中部地方整備局長が別に定める手続に基づく一般競争参加資格の再認定を受けていること。） なお、一般競争（指名競争）参加資格の認定を受けていない者も申請書等を提出することができるが、「開札の日」までに当該資格の認定を受けていなければならない。
(2) 資本関係及び人的関係に関する要件		入札説明書による。
(3) 業務拠点に関する要件		中部地方整備局管内に本社（店）、支社（店）又は営業所等を有する者。
(4) 業務実施体制に関する要件		入札説明書による。
(5) 参加表明者の業務実績に関する要件		同種業務：ナローマルチビームかつ航空レーザー測量業務（同一業務の実績のみ認める） 類似業務：ナローマルチビームまたは航空レーザー測量業務
(6) 配置予定技術者の資格に関する要件	管理技術者	測量士
(7) 配置予定管理技術者の業務実績に関する要件	同種又は類似の業務実績	同種業務：ナローマルチビームかつ航空レーザー測量業務（同一業務の実績のみ認める） 類似業務：ナローマルチビームまたは航空レーザー測量業務
(8) 配置予定管理技術者の手持ち業務に関する要件		入札説明書による。

(9) 技術提案書に関する要件	実施方針（品質確保・若手技術者の活躍・人材育成）に関する技術提案の提出。
(10) 見積書に関する要件	見積書の提出。

※要件の詳細な内容等については、入札説明書を確認すること。

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) 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) 契約書作成の可否等

本業務は、契約手続にかかる書類の授受を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ことができる。
- (4) 関連情報を入手するための照会窓口 3(1)に同じ。
- (5) 本業務は、入札書提出期限日の年月時点において適用される積算基準及び業務委託等技術者単価、公共工事設計労務単価により積算を行うものとする。
- (6) 詳細については、入札説明書による。

別表

①	入札説明書等の交付期間	令和8年7月2日から 令和8年8月31日まで
②	申請書等の提出期間	1)競争参加資格確認資料、見積書 令和8年7月3日から 令和8年7月16日までの毎日10時から16時まで (行政機関の休日を除く。) 2)技術提案書 令和8年7月27日から 令和8年8月7日までの毎日10時から16時まで (行政機関の休日を除く。) ※複数の業務に参加を希望する場合の提出方法は、入札説明書のとおりとする。
③	競争参加資格確認通知の日	令和8年8月21日まで
④	入札書の受付期間	令和8年8月28日10時から 令和8年8月31日16時まで (行政機関の休日を除く。)
⑤	開札の日時及び場所	令和8年9月3日 業務① 10時00分 業務② 11時00分 天竜川上流河川事務所入札室