

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和6年度頭地地区周辺盛土解析等検討業務
業務概要	<ul style="list-style-type: none"> ・洪水調節地等の利活用方策等の検討 1式 ・平場検討 1式 ・周辺施設整備イメージパース作成 1式 ・斜面対策工の検討 1式 ・協議会等の運営補助 1式 ・一般構造物設計（擁壁・補強土）1式 ・道路詳細設計（A）1式 ・基準点測量 1式 ・現地測量 1式 ・路線測量 1式
契約担当官等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	分任支出負担行為担当官 九州地方整備局 川辺川ダム砂防事務所長 齋藤 正徳 熊本県球磨郡相良村大字柳瀬3317
契約年月日	令和6年 7月 1日
契約業者名	(株)建設技術研究所
契約業者の住所	福岡県福岡市中央区大名2-4-12
契約金額	55,000,000円（税込み）
予定期格	55,110,000円（税込み）
随意契約によることとした理由	別紙のとおり
業務場所	熊本県球磨郡五木村
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	令和6年 7月 2日
履行期間(至)	令和7年 3月31日
備考	<p>入札情報サービス（PPI） https://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx</p> <p>にアクセスし、発注機関及び業務名を入力して検索することにより、契約過程に関する情報を閲覧可能である。</p>

契約理由書

1. 業務件名 令和6年度頭地地区周辺盛土解析等検討業務
2. 履行場所 熊本県球磨郡五木村
3. 契約の相手方 住 所：福岡市中央区大名2-4-12 CTI 福岡ビル
会社名：株式会社建設技術研究所 九州支社
電 話：092-714-2211
4. 契約適用法令：会計法第29条の3第4項及び
予算決算及び会計令第102条の4第三号
5. 当該業務の目的・内容及び契約に付する理由
- 1) 当該業務の目的
本業務は、地元住民との意見交換会を踏まえて頭地地区周辺における洪水調節地等の利活用方策等の検討を行うとともに、平場造成にかかる測量を実施し、盛土形状検討、安定解析及び詳細設計を行う業務である。
- 2) 業務の内容
- | | | | | |
|-----------|------------------|----|-------------------|----|
| (調査・計画業務) | ・計画準備 | 1式 | ・洪水調節地等の利活用方策等の検討 | 1式 |
| | ・平場検討 | 1式 | ・周辺施設整備イメージパース作成 | 1式 |
| | ・斜面対策工の検討 | 1式 | ・協議会等の運営補助 | 1式 |
| | ・報告書作成 | 1式 | | |
| (設計業務) | ・一般構造物設計（擁壁・補強土） | 1式 | | |
| | ・道路詳細設計（A） | 1式 | | |
| (測量業務) | ・基準点測量 | 1式 | ・現地測量 | 1式 |
| | ・路線測量 | 1式 | | |

3) 契約に付する理由

本業務の契約方式は、技術提案の公募を行い、提案のあった内容を総合的に評価し、契約相手方を特定するプロポーザル方式である。

参加可能業者が最低20者あることを確認の上、技術提案書の提出を公募したところ、申請期間内に電子入札システムを通じ業務説明書を23者が入手（ダウンロード）し、1者から参加表明書が提出され、1者が参加資格を有していた。

参加資格を有する参加表明書提出者のうち1者を技術提案書の提出者として選定し、1者から技術提案書が提出された。

建設コンサルタント業務等請負業者選定事務処理要領及びプロポーザル方式による建設コンサルタント等の特定手続きにより技術提案書を審査した結果、契約の相手方は、本業務を遂行するため必要な配置予定技術者の資格及び実績等、配置予定技術者の成績及び表彰、実施方針及び評価テーマに係る技術力を備えていると判断され、かつ、「配置予定技術者の資格及び実績等」、「配置予定技術者の成績及び表彰」、「実施方針・実施フロー・工程表・その他」及び「評価テーマ「頭地地区周辺における洪水調節地等の利活用方策等の検討の観点から、平場造成にかかる盛土形状検討を行うにあたっての留意点について」」に対する技術提案について、総合的に優れた提案が行われていたものである。

よって、会計法第29条の3第4項及び予算決算及び会計令第102条の4第三号により、上記業者と契約を締結するものである。

(契約理由書作成者)

川辺川ダム砂防事務所 調査課長