## 随意契約結果及び契約の内容

業	務(	の 名	称	令和6年度 矢部川水系治水計画等検討業務	
業	務	概	要	計画立案 資料収集整理 気候変動を踏まえた計画高水流量に関する検討 気候変動を踏まえた河道計画に関する検討 流域治水対策の効果検証 水害リスクマップの電子データ作成	
	約担当官等の 属する部局の			分任支出負担行為担当官 九州地方整備局 筑後川河川事務所長 塚原 隆夫 福岡県久留米市高野一丁目2番1号	
契	約	年 月	日	令和 6年 6月11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	29,997,000円(税込み)	
予	定	価	格	29,997,000円(税込み) 別紙のとおり	
随意	随意契約によることとした理由				
業	務	場	所	矢部川水系	
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 6月12日	
履	行 期	間	(至)	令和 7年 3月14日	
備			考	入札情報サービス (PPI) (https://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx) 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。	

## 契約理由書

1. 業務件名 令和6年度 矢部川水系治水計画等検討業務

2. 履行場所 矢部川水系

3. 契約の相手方 住 所:福岡県福岡市中央区大名2丁目4番12号 (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、矢部川水系における今後の治水計画及び事業実施計画について検討を行うものである。

2)業務の内容

資料収集整理 1式、気候変動を踏まえた計画高水流量に関する検討 1式、気候変動を踏まえた 河道計画に関する検討 1式、流域治水対策の効果検証 1式、水害リスクマップの電子データ作 成 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、契約の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62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27者が入手(ダウンロード)し、1者から参加表明書及び 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に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「気候変動を踏まえた矢部川水系の計画高水流量及び河道計画を検討する上での留意点」に係る技術力を備えていると判断される。

特に「実施方針・実施フロー、工程表、その他」の「業務理解度」における目的、条件、内容が的確に記載されていること、「実施手順」における実施フローの工夫が記載されていること、「その他」有益な代替案、重要事項の指摘が記載されていること、及び評価テーマの「気候変動を踏まえた矢部川水系の計画高水流量及び河道計画を検討する上での留意点」に対する技術提案において、与条件との整合性が高く、着眼点、問題点、解決方法等が理論的に整理され、説得力があり、提案を裏付ける内容が十分に示されており、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、上記契約の相手方と契約を締結するものである。

(契約理由書作成者) 筑後川河川事務所 流域治水課長