

## 随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	R 5 大隅管内道路環境調査業務
業 務 概 要	計画準備1式、予測・評価1式、予測・評価修正1式、植物移植方法検討1式、現地調査1式、報告書作成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 大隅河川国道事務所長 安藤 詳平 鹿児島県肝属郡肝付町新富1013-1
契 約 年 月 日	令和 6年 3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	30,283,000円(税込み)
予 定 価 格	30,283,000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	大隅河川国道事務所管内
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 3月 2日
履 行 期 間 (至)	令和 6年11月20日
備 考	

## 契約理由書

1. 業務件名 R 5 大隅管内道路環境調査業務
2. 履行場所 大隅河川国道事務所管内
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  
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、牛根境防災の海域における環境影響評価の予測・評価を行うと及び陸域の植物の移植の検討を行うとともに、油津・夏井道路におけるクマタカ調査などを行う業務である。

#### 2) 業務の内容

##### 道路環境調査

予測・評価（牛根境防災 海域）	1 式
予測・評価修正（日南・志布志道路）	1 式
植物移植方法検討（牛根境防災）	1 式
現地調査（油津・夏井道路）クマタカ調査	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。

参加可能業者が最低 70 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 35 者が入手（ダウンロード）し、者から参加表明書が提出され、7 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 5 者を技術提案書の提出者として選定し、5 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、実施方針及び評価テーマに係る技術力を備えていると判断される。

特に「配置予定技術者の資格及び実績等」は優れた評価であり、かつ「実施方針・実施フロー、工程表、その他」の「業務理解度」、「実施手順」、「その他」における「目的・条件・内容の理解」、「工程の工夫」、「有益な代替案・重要事項の指摘に関する手法」が記載されていること、及び評価テーマの「海域の環境影響評価における予測・評価の留意点」に対する技術提案について「与条件との整合性」、「着眼点、問題点、解決方法」「提案内容を裏付ける類似実績」について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)

大隅河川国道事務所 計画課長