

随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	R 6 牛根境防災外斜面調査検討業務
業 務 概 要	斜面調査検討1式、斜面溪流地質調査および設計の整理・とりまとめ1式、斜面等概略調査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 7月26日
契 約 業 者 名	八千代エンジニアリング(株)
契 約 業 者 の 住 所	福岡県福岡市中央区舞鶴3-9-39
契 約 金 額	30,877,000円(税込み)
予 定 価 格	30,877,000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	鹿児島県垂水市牛根境外
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27日
履 行 期 間 (至)	令和 6年12月27日
備 考	

契約理由書

1. 業務件名 R 6 牛根境防災外斜面調査検討業務
2. 履行場所 鹿児島県垂水市牛根境外
3. 契約の相手方 住 所：東京都台東区浅草橋5-20-8
会社名：八千代エンジニアリング株式会社
電 話：03-5822-2900
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、一般国道220号牛根境防災および周辺地域において、既存調査・資料を整理の上、当該地域の斜面渓流地質を評価し、設計の整理・とりまとめを行った上で、牛根境防災の整備前および整備後の国道の安全性を評価し、また、一般国道224号桜島地区の斜面等の安全性を評価する業務である。

2) 業務の内容

地質リスク調査・地表地質調査

斜面調査検討（牛根境防災1工区関連）	1式
斜面渓流地質調査および設計の整理・とりまとめ（牛根境防災2工区関連）	1式
斜面等概略調査（桜島地区）	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10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34者が入手（ダウンロード）し、3者から参加表明書が提出され、3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3者を技術提案書の提出者として選定し、3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「牛根境防災1工区及び前後区間（垂水市二川浮津～牛根境（境漁港付近））における国道の安全性評価手法」に対する技術提案について、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、総合的に最も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