

公 表 日
令和 4 年 6 月 2 7 日

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和4年度 呼子大橋振動抑制対策検討業務
業務概要	別紙のとおり
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 佐賀国道事務所長 沓掛 孝 佐賀市新中町5番10号
契約年月日	令和 4 年 6 月 2 7 日
契約業者名	(株) 総合技術コンサルタント
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区博多駅前1-9-3
契約金額	34,969,000円(税込み)
予定価格	34,969,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	
業務場所	佐賀県唐津市呼子町殿ノ浦地先
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 4 年 6 月 2 8 日
履行期間(至)	令和 5 年 2 月 1 0 日
備考	

公表対象随意契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約単価に予定調達数量を乗じた額を記載する。

契約理由書

1. 業務件名 令和4年度 呼子大橋振動抑制対策検討業務
2. 履行場所 佐賀県唐津市呼子町殿ノ浦地先
3. 契約の相手方 住所：福岡市博多区博多駅前 1-9-3
会社名：（株）総合技術コンサルタント 九州支店
電話：092-432-0555
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、呼子大橋における斜材ケーブルの振動抑制対策のひとつである、「束ねクランプ」構造について、FEM解析による照査を実施することを目的とする。

2) 業務の内容

本業務は、呼子大橋における過年度の業務成果及び呼子大橋修繕対策検討会の検討結果を踏まえ、斜材ケーブルの振動抑制対策のひとつである、「束ねクランプ」構造について、FEM解析による照査を実施することを目的とし、FEM解析、構造設計及び検討会に諮る資料作成を行う業務である。

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30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、参加資格も有していた。参加資格を有する参加表明書提出者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、実施方針及び特定テーマに係る技術力を備えていると判断される。

特に、評価テーマの「FEM解析による部材構造の設計照査の留意点について」に対する技術提案について、的確性における着眼点、問題点、解決方法等について有効性が高く、提案内容を裏付ける業務実績による実現性について説得力がある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)

佐賀国道事務所 道路保全課長