

随意契約結果及び契約の内容

| | |
|------------------------------|--|
| 業務の名称 | 令和6年度呼子大橋計測評価補修設計業務 |
| 業務概要 | 計画準備1式、斜材ケーブル動態観測1式、振動抑制対策設計1式、施工計画1式、報告書作成1式、検討会運営補助・資料作成1式、維持管理計画基礎資料の作成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 佐賀国道事務所長 大榎 謙 佐賀市新中町5番10号 |
| 契約年月日 | 令和6年5月24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冷泉町4-17 |
| 契約金額 | 39,424,000円(税込み) |
| 予定期格 | 39,424,000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 | 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6年5月25日 |
| 履行期間(至) | 令和7年3月31日 |
| 備考 | |

契約理由書

1. 業務件名 令和6年度呼子大橋計測評価補修設計業務
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：福岡県福岡市博多区冷泉町4-17
会社名：株式会社綜合技術コンサルタント
電 話：(092)409-7270
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、呼子大橋の斜材ケーブル振動抑制対策について、基礎データ取得を目的とした計測を実施し分析評価するとともに、中間クランプ、端部・制振クランプ、斜材ケーブル主桁側定着部の補修設計を行う。

2) 業務の内容

- ・計画準備 1式
- ・斜材ケーブル動態観測 1式
- ・振動抑制対策設計 1式
- ・施工計画 1式
- ・報告書作成 1式
- ・検討会運営補助、資料作成 1式
- ・維持管理計画基礎資料の作成 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20者以上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、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は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の「中間クランプの耐久性向上に関する留意点について」に係る技術力を備えていると判断される。

特に、「実施手順」における実施フローの工夫、工程計画の工夫が記載されていること、評価テーマの「中間クランプの耐久性向上に関する留意点について」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、提案内容に説得力があり、提案内容を裏付ける業務実績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)
佐賀国道事務所 道路保全課長