

## 随意契約結果及び契約の内容

業 務 の 名 称	令和5年度 佐賀河川事務所管内流量観測高度化検討業務
業 務 概 要	流量観測手法検討 1式 システム構築 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 佐賀河川事務所長 工藤 勝次 佐賀県佐賀市兵庫南2丁目1番34号
契 約 年 月 日	令和 5年 7月 4日
契 約 業 者 名	いであ (株)
契 約 業 者 の 住 所	福岡県福岡市東区東浜1-5-12
契 約 金 額	24,970,000円 (税込み)
予 定 価 格	24,970,000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	佐賀県佐賀市
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 5年 7月 5日
履 行 期 間 (至)	令和 6年 2月29日
備 考	

# 契約理由書

1. 業務件名 令和5年度 佐賀河川事務所管内流量観測高度化検討業務
2. 履行場所 佐賀県佐賀市
3. 契約の相手方 住所：福岡市東区東浜1-5-12  
会社名：いであ株式会社九州支店  
電話：(092)641-7878
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、城原川仁比山観測所において、計画規模を超えるような洪水下でも観測体制を保持し、正確な流量データを自動取得可能となる仕組みについて検討を行い、リアルタイムで流量観測が可能なシステムを構築するものである。また、嘉瀬川に吐出する佐賀導水において正常な低水流量の管理が実施可能となるよう池森地点の低水流量を正確に把握し、リアルタイム観測が可能な手法について検討する業務である。

## 2) 業務の内容

- |                        |    |
|------------------------|----|
| 1. 計画準備                | 1式 |
| 2. 資料収集・整理             | 1式 |
| 3. 城原川における流量観測データの精度検証 | 1式 |
| 4. 嘉瀬川における低水流量観測手法の検討  | 1式 |
| 5. 流量観測システムの構築         | 1式 |
| 6. 報告書作成               | 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22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。

また、「実施方針・実施フロー、工程表、その他」の業務理解度が優れていること、かつ評価テーマの「城原川及び嘉瀬川の流量観測高度化における精度検証の留意点について」に対する技術提案において、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)

佐賀河川事務所 調査課長