

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和6年度遠賀川水系非接触型流量観測機器外検討業務
業務概要	<ul style="list-style-type: none"> ・計画・準備 1式 ・非接触型流量観測機器設置検討 1式 ・浸水センサによる浸水状況把握 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代理 九州地方整備局 遠賀川河川事務所副所長 田中 博志 福岡県直方市溝堀1-1-1
契約年月日	令和6年 9月 9日
契約業者名	日本工営(株)
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区東比恵1-2-12
契約金額	19,998,000円(税込み)
予定期格	19,998,000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	遠賀川河川事務所管内
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 9月10日
履行期間(至)	令和7年 3月28日
備考	<p>入札情報サービス(PPI) https://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx</p> <p>にアクセスし、発注機関及び業務名を入力して検索することにより、契約過程に関する情報を閲覧可能である。</p>

契約理由書

1. 業務件名 令和6年度遠賀川水系非接触型流量観測機器外検討業務

2. 履行場所 遠賀川河川事務所管内

3. 契約の相手方 住 所：福岡県福岡市博多区東比恵一丁目2番12号
会社名：日本工営株式会社 福岡支店
電 話：092-475-7131

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、高水流量観測の安全確保を目的とした非接触型流量観測機器設置の検討及び浸水センサを活用した効率的な浸水状況把握方法について検討を行うものである。

2) 業務の内容

本業務は、「非接触型流量観測機器設置検討」「浸水センサによる浸水状況把握」を行うものである。

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24者が入手（ダウンロード）し、3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【各水位流量観測所の現地状況や河道特性を踏まえた非接触型流速計測法選定における留意点について】に係る技術力を備えていると判断される。

特に「実施方針・実施フロー、工程表、その他」の「業務理解度」における目的、条件、内容が的確に記載されていること、及び評価テーマの「各水位流量観測所の現地状況や河道特性を踏まえた非接触型流速計測法選定における留意点について」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ており、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）

遠賀川河川事務所 防災情報課長