

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和7年度平成大堰流入量予測検討業務
業務概要	計画準備 1式、流入量予測モデルの精度検証 1式、主要地点予測モデルの精度検証 1式、流入量予測モデルの高度化の検討 1式、主要地点予測モデルの高度化の検討 1式、ゲート操作支援機能の構築 1式、システム構築及び総合試験調整 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 九州地方整備局 山国川河川事務所長 小野 朋次 中津市大字高瀬1851-2
契約年月日	令和7年 7月 9日
契約業者名	(株)建設技術研究所
契約業者の住所	福岡県福岡市中央区大名2-4-12
契約金額	23,925,000円(税込み)
予定期格	23,925,000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	山国川河川事務所
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7年 7月 10日
履行期間(至)	令和7年 12月 26日
備考	入札情報サービス(PPI) (https://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx) 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。

契約理由書

1. 業務件名 令和7年度平成大堰流入量予測検討業務

2. 履行場所 山国川河川事務所

3. 契約の相手方
住 所：福岡市中央区大名2-4-12
会社名：株式会社建設技術研究所 九州支社
電 話：092-714-2211

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、平成大堰流入量予測システムについて、流入量予測モデルの精度向上や高度化について検討を実施し、流入量予測システムの更新をおこなうものである。

2) 業務の内容

- ・計画準備・・・・・・・・・・・・・・・・1式
- ・流入量予測モデルの精度検証・・・・・・・・1式
- ・主要地点予測モデルの精度検証・・・・・・・・1式
- ・流入量予測モデルの高度化の検討・・・・・・・・1式
- ・主要地点予測モデルの高度化の検討・・・・・・・・1式
- ・ゲート操作支援機能の構築・・・・・・・・1式
- ・システム構築及び総合試験調整・・・・・・・・1式
- ・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、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「平成大堰流入量予測システムを高度化するにあたっての留意点について」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、「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、及び評価テーマの「的確性」に対する技術提案について、与条件との整合性が高く、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、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、上記業者と契約を締結するものである。

(契約理由書作成者)

山国川河川事務所 管理課長