# 随意契約結果及び契約の内容

業	務	Ø	名	称	令和6年度本明川ダム魚類モニタリング調査検討業務
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 本明川ダム工事事務所長 森 康成 長崎県長崎市宿町316番地1
契	約	年	月	目	令和 6年 4月26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	12,991,000円(税込み)
予	定		価	格	12,991,000円(税込み) 別紙のとおり
随意契約によることとした理由					
業	務		場	所	長崎県諫早市富川町外
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 4月27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 本明川ダム魚類モニタリング調査検討業務

2. 履行場所 長崎県諫早市富川町外

3. 契約の相手方 住 所:福岡市中央区大名 2-4-12 CTI 福岡ビル

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、本明川ダム建設に伴う長崎県条例に基づく環境影響評価の一環として、保全対象種である魚類(カジカ中卵型)の移植後の定着状況の把握を行うとともに、環境保全措置に係る移植効果の検証及び評価を行うものである。

### 2)業務の内容

本業務は、計画準備、現地踏査、現地調査計画検討、当歳魚調査、個体数調査、生息環境調査、 現地調査結果とりまとめ、移植効果の検証・評価、今後の調査計画の検討、学識者ヒアリング、環 境学習会運営補助、報告書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26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必要な配置予定技術者の資格及び実績等、実施方針及びカジカ(中卵型)の移植を行う際の留意点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に加え、評価テーマの「カジカ(中卵型)の移植を行う際の留意点」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、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)

本明川ダム工事事務所 調査設計課長