

公 表 日
平成 年 月 日

## 随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	巖木ダム耐震性能照査検討業務
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 武雄河川事務所長 岡田 智幸 佐賀県武雄市武雄町大字昭和745
契約年月日	平成26年10月16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	34,992,000円(税込み)
予定価格	35,024,400円(税込み)
随意契約によることとした理由	別紙のとおり (※随意契約理由書を添付すること。)
業務場所	武雄河川事務所巖木ダム管理支所管内
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	平成26年10月17日
履行期間(至)	平成27年 3月13日
備考	入札情報サービス(PPI) ( <a href="http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx">http://www.i-ppi.jp/Search/Web/Gyomu/Keika/Search.aspx</a> ) 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、契約課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 厳木ダム耐震性能照査検討業務
2. 履行場所 武雄河川事務所厳木ダム管理支所管内
3. 契約の相手方 住 所：福岡県福岡市中央区大名 2-4-12  
会社名：株式会社建設技術研究所  
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3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、「大規模地震に対するダム耐震性能照査指針（案）」に基づき、別途業務で設定された厳木ダムのレベル2地震動に対するダム本体及び関連構造物等の耐震計算、耐震性能照査を行うものである。

- 2) 業務の内容

厳木ダム本体及び関連構造物等の耐震性能照査を行うため、現地調査、資料収集整理を行い、計算モデルの作成、解析を行い、耐震性能について検討を行うものである。

- 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15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、上記業者は、本業務を遂行するために必要な技術力を備えていると判断され、かつ、配置予定技術者の経験及び能力に対する技術提案において、最も優れた提案を行ったものである。

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3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)

武雄河川事務所 管理課長