

公 表 日

平成30年 7月26日

## 随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	平成30・31年度 製糸堂川治水対策検討及び設計業務
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 八代河川国道事務所長 貫名 功二 熊本県八代市萩原町1丁目708-2
契約年月日	平成30年 7月26日
契約業者名	(株)建設技術研究所
契約業者の住所	東京都中央区日本橋浜町3-21-1
契 約 金 額	37,497,600円(税込み)
予 定 価 格	37,681,200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	八代河川国道事務所
業 種 区 分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	平成30年 7月27日
履行期間(至)	令和 2年 2月28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 平成30・31年度 製糸堂川治水対策検討及び設計業務
2. 履行場所 八代市坂本町西部地区
3. 契約の相手方 住 所：福岡県福岡市中央区大名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、製糸堂川合流点周辺における浸水被害軽減対策として宅地嵩上げ等の検討及び設計を行う業務である。

### 2) 業務の内容

本業務は、ボックスカルバートの構造検討、宅地嵩上げ等の検討、道路嵩上げの検討、鉄道軌道への影響検討、地質調査などを実施する。

### 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25者が入手（ダウンロード）し、2者から参加表明書が提出され、2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2者を技術提案書の提出者として選定し、2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、成績及び表彰、実施方針及び特定テーマに係る技術力を備えていると判断された。

特に実施方針・実施フロー・工程表・その他の「実施手順」及び特定テーマに対する技術提案の「実現性」等について、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、上記業者と契約を締結するものである。

(契約理由書作成者)

八代河川国道事務所 調査課長