

## 随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	平成28年度武雄河川事務所管内洪水予測検討業務
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 岡下 淳 佐賀県武雄市武雄町大字昭和745
契約年月日	平成29年 3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	28,944,000円(税込み)
予定価格	28,976,400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	佐賀県武雄市
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29年 3月10日
履行期間(至)	平成29年11月30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28年度武雄河川事務所管内洪水予測検討業務
2. 履行場所 武雄河川事務所管内
3. 契約の相手方 住所：福岡市中央区大名2-4-12CTI福岡ビル  
会社名：(株)建設技術研究所  
電話：092-714-6287
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、武雄河川事務所管内（六角川・松浦川・嘉瀬川水系）の洪水予測システムの精度検証を行い、現行の予測システムの課題を踏まえたうえで、洪水予測精度向上を図り、洪水予測システムの改良を行うものである。併せて、六角川水系の観測所受け持ち区間や水防基準水位等の見直し検討を行うものである。

- 2) 業務の内容

- ・計画準備 1式
- ・現行の洪水予測システムの精度検証 1式
- ・洪水予測システムの精度向上検討 1式
- ・洪水予測システムの改良検討 1式
- ・六角川水系の水防基準水位等の検討 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29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、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、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経験及び能力、「実施方針・実施フロー・工程表・その他」、「評価テーマに対する技術提案」において、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)  
武雄河川事務所 防災情報課長