

公 表 日

平成26年10月27日

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	平成26年度六角川水系内水位予測システム改良実施設計業務
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 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24日
契約業者名	(株) 東京建設コンサルタント
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区博多駅南2-12-3
契約金額	19,980,000円(税込み)
予定価格	19,980,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	別紙のとおり (※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25日
履行期間(至)	平成27年 3月27日
備考	入札情報サービス(PPI) (http://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 平成26年度六角川水系内水位予測システム改良実施設計業務
2. 履行場所 武雄河川事務所管内
3. 契約の相手方 住所：福岡市博多区博多駅南2-12-3
会社名：(株)東京建設コンサルタント九州支社
電話：092-432-8000
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、六角川流域内既施設の内水位データの取り込み及び内水位計設置に係わる実施設計を行うものである。また、解りやすい情報提供のアウトプットについて検討し、さらなる精度向上に関わる具体的な手法を検討する。

2) 業務の内容

- ・計画準備 1式
- ・資料収集整理 1式
- ・既施設内水位データ取り込み実施設計 1式
- ・内外水位観測システム実施設計 1式
- ・避難行動に着目した予測システムの精度向上 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21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、配置予定技術者の成績及び表彰、実施方針及び評価テーマに係る技術力を備えていると判断され、かつ、「配置予定技術者の資格及び実績等」、「評価テーマ「内水位予測システムの精度向上に関わる具体的な手法と、得られた予測を自治体・地域住民に解りやすい情報提供するうえでのアウトプットについて。」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