

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	平成25年度 防災情報検討業務
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 筑後川河川事務所長 渡部 秀之 久留米市高野1丁目2番1号
契約年月日	平成25年11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	14,910,000円(税込み)
予定価格	14,983,500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	福岡県久留米市高野1丁目2番1号
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25年11月27日
履行期間(至)	平成26年 3月20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25年度 防災情報検討業務
2. 履行場所 福岡県久留米市高野 1-2-1
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 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、筑後川・矢部川・嘉瀬川水系における防災情報及び危機管理の検討を行うとともに洪水予測システム改良・平成26年度の重要水防箇所を検討を行うものである。

2) 業務の内容

本業務は、下記の項目について検討を行うものである。

- | | |
|------------------|-----|
| ・ 防災情報等の検討 | 1 式 |
| ・ 大規模浸水時の避難所適地検討 | 1 式 |
| ・ 洪水予測システム改良 | 1 式 |
| ・ 重要水防箇所検討 | 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22者が入手（ダウンロード）し、1者から参加表明書が提出され、1者が参加資格を有していた。

参加資格を有する1者を技術提案書の提出者として選定し、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、実施方針及び特定テーマ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」「実施手順」における目的・条件の理解度が高い内容、実施フローの妥当性が高い内容等が記載されていること、及び特定テーマの「降雨特性、地形特性に応じた防災情報施設設置の留意点について」に対する技術提案について「地形特性、問題点、解決方法等」等について、総合的に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)

筑後川河川事務所 防災情報課長