

公表日

平成25年11月29日

## 随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	筑後川中流域水質予測評価業務
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) 日水コン
契約業者の住所	福岡県福岡市博多区祇園町7-20 博多祇園センタープレイス
契約金額	9,912,000円(税込み)
予定価格	9,912,000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	福岡県久留米市
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25年11月27日
履行期間(至)	平成26年3月26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 筑後川中流域水質予測評価業務
2. 履行場所 福岡県久留米市
3. 契約の相手方 住所：福岡県福岡市博多区祇園町7番20号  
会社名：株式会社日水コン 九州支所  
電話：(092)282-1354
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、ダム群連携事業による筑後川中流域のダム及び河川の水質変化を予測し、事業の水環境に与える影響を評価するものである。

- 2) 業務の内容

1. 水質予測モデルの作成
2. 水質予測計算
3. 予測結果による影響評価
4. 水質保全対策案の効果検証

- 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16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る。

特に「配置予定技術者の資格及び実績等」及び「配置予定技術者の成績及び表彰」は最も優れた評価であり、かつ「実施方針・実施フロー・工程表・その他」において業務理解度が高く、加えて有益な代替案が優れていること、及び評価テーマの「ダム貯水池水質予測モデルの再現性向上のための手法」に対する技術提案において、着眼点・問題点・解決方法が的確かつ具体的に明示されており、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)

筑後川河川事務所 開発調査第一課長