

公 表 日

平成28年 8月 2日

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	霧島火山地域における土砂災害危険度調査業務
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 宮崎河川国道事務所長 鈴木 彰一 宮崎市大工2丁目39番地
契約年月日	平成28年 8月 2日
契約業者名	八千代エンジニアリング (株)
契約業者の住所	福岡県福岡市中央区荒戸2-1-5
契約金額	15,692,400円 (税込み)
予定価格	15,897,600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	宮崎河川国道事務所管内
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28年 8月 3日
履行期間 (至)	平成29年 2月28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 霧島火山地域における土砂災害危険度調査業務
2. 履行場所 宮崎河川国道事務所管内
3. 契約の相手方 住所：福岡市中央区荒戸2丁目1番5号
会社名：八千代エンジニアリング株式会社
電話：092-751-1431
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、霧島火山地域において尾根を越えて流下する土石流の危険度を調査する目的に実施するものである。

- 2) 業務の内容

本業務は霧島火山地域において土石流が尾根を越えて流下する恐れのある箇所を抽出し、その地形的特徴と対策手法を検討するものである。

- 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25者が入手（ダウンロード）し、7者から参加表明書が提出され、7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5者を技術提案書の提出者として選定し、5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」の実施フローが工夫や有益な提案が記載されていること、及び特定テーマの「土石流尾根越えリスク地点の抽出における数値シミュレーションの留意事項について」に対する技術提案について与条件の整合性と説得力について、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)

宮崎河川国道事務所 工務第二課長