

公 表 日
令和 年 月 日

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	令和4年度 下三輪地区地質調査業務
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 延岡河川国道事務所長 麻生 宏斉 宮崎県延岡市大貫町1-2889
契約年月日	令和 4年 9月21日
契約業者名	(株) 東九州コンサルタント
契約業者の住所	宮崎県延岡市別府町4209-2
契約金額	10,945,000円(税込み)
予定価格	11,044,000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	宮崎県延岡市下三輪町地先
業種区分	地質調査業務
履行期間(自)	令和 4年 9月21日
履行期間(至)	令和 5年 2月15日
備考	入札情報サービス(PPI) (https://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、契約過程に関する情報を閲覧可能である。

公表対象随意契約が単価契約である場合には、契約金額欄に契約単価を記載するとともに、備考欄に単価契約である旨及び契約単価に予定調達数量を乗じた額を記載する。

随意契約理由書

1. 業務件名 令和4年度 下三輪地区地質調査業務
2. 履行場所 宮崎県延岡市下三輪町地先
3. 契約の相手方 住 所：延岡市別府町 4209-2
会社名：株式会社東九州コンサルタント
電 話：0982-33-1120
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) 当該工事の目的

本工事は、令和4年9月17日～19日に九州を縦断し、五ヶ瀬川水系で計画高水位を超過する降雨をもたらした台風14号により被災した下三輪地区について、災害復旧対策工事のため必要となる地質調査を実施するものである。

2) 業務の内容

機械ボーリング	1式
サンプリング	1式
サウンディング及び原位置試験	1式
土質試験	1式
総合解析	1式

3) 契約に付する理由

本業務は、被災した下三輪地区の災害復旧工事を実施する為、迅速な地質調査が必要である。

令和4年9月17日～19日にかけて台風14号が九州を通過し、五ヶ瀬川において計画高水位を超過する大規模な出水が発生したことにより当該地区にてパイピングが確認された。次の出水に備え早急に災害復旧に着手する必要があるが、そのためには当該箇所の地質調査のボーリングデータが必要不可欠であり、今後の設計、工事工程等を考慮すると、一刻の猶予もなく緊急的に地質調査業務を発注する必要がある。

このためには、令和4年度 延岡管内災害等応急対策業務に関する基本協定（地質調査部門）（以下「災害協定」という。）を締結している上記業者に災害協定の対応をさせるしかない。

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）

延岡河川国道事務所 工務第一課長