

入札結果表速報

令和 5 年度	査農第68号(05)	入 札 日	令和 6 年 3 月 11 日		
工 事 名 称	農業用施設実施測量設計業務委託【甘木④】R5災	入札及び契約方法	随 意 契 約		
工 事 箇 所	朝倉市 黒川・佐田・杷木赤谷 地内				
工 事 概 要	打合せ 1式 打合せ(測量業務)中間打合せ1回 1業務 打合せ(設計業務)その他 中間打合せ1回 1業務 農業用施設(水路) 1式 水路(設計)耕地・平地 10m未満 1箇所 水路(設計)耕地・平地 10m以上20m未満 3箇所 水路(設計)耕地・平地 20m以上50m未満 2箇所 水路(設計)耕地・平地 50m以上100m未満 1箇所 水路(設計)耕地・平地 200m以上300m未満 1箇所 水路(土砂堆積)耕地・平地 50m未満 1箇所 農業用施設(道路) 1式 道路(舗装・土砂堆積)耕地・平地 20m以上50m未満 1箇所				
業 種		指 名 ラ ン ク		担 当 課	農地等・林道災害対策室
指 名 理 由 (随契理由)	当該業務は、令和5年7月7日からの大雨により被災した農業用施設の実施測量設計業務である。当該業者による査定設計に基づき、国の災害査定を受検したが、被害箇所数が膨大だったため通常の査定を受検することができず、簡略化した設計書による査定を受検した。復旧工事を行うには詳細な実施設計書を作成したうえで、国に再度申請する必要がある。査定設計の現場を再精査をするものであり、事前に行った業務と密接不可分の関係にある為、当該業者以外の者に委託させると、履行中の業務との整合性に著しい支障が生じるおそれがあることから、地方自治法施行令第167条の2第1項第2号により随意契約とするもの。				
入札予定価格	20,405,000 円	最低制限価格	—	落札業者	(株)エイト日本技術開発
落札決定額	17,710,000 円	低入札調査基準価格	—	落札率	86.79%
上記の落札決定額は、下記の落札決定入札金額に消費税及び地方消費税に相当する額を加算した金額です。 (単位:円)					
番号	指 名 業 者 名	第1回入札	第2回入札	随契見積額	備 考
1	(株)エイト日本技術開発	16,100,000	見積決定		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					