

当初・変更

工事執行機関 41371 富岡土木事務所

入札（見積）執行調書
入札（契約）結果書

| | | | | | |
|---------|------------------------|--------|-------------------|-----------|-----------|
| 年災 | | 事項 | | 契約 | 平成28年6月8日 |
| 工事番号 | 16-41371-0047 | 工事名 | 地質調査業務委託（土木災害・再復） | 着工 | 平成28年6月8日 |
| 入札執行年月日 | 平成28年6月2日 | 発注種別 | 21 調査 | 完成 | 平成28年9月5日 |
| 審議番号 | 公所 | 000000 | 本庁 | | |
| 路線・河川名 | 井出川筋 | | | 予定価格 | |
| 工事箇所 | 自 至 双葉郡楢葉町大字井出字本釜地内 | | | 3,337,200 | |
| 工事概要 | 機械ボーリング N=1本 L=15.0m | | | | |

| 業者コード 業者名 | 落札者の住所 | | |
|------------------------------------|--|------------|-------------------------|
| | 入札額及び再入札額 | | 落札額（契約額） |
| 300000144 地質基礎工業（株） | (1) 3,100,000 (3) | (2) (4) | |
| 300002254 （株）福島地下開発 | (1) 3,120,000 (3) | (2) (4) | |
| 300002585 庄建技術（株） | 南相馬市 原町区青葉町1-1 (1) 3,000,000 (3) | | (2) (4) 3,240,000 |
| 300002806 新協地水（株） | (1) 3,150,000 (3) | (2) (4) | |
| 300002815 協和ボーリング（株） | (1) 3,100,000 (3) | (2) (4) | |
| 300003137 （株）三本杉ジオテック | (1) 3,100,000 (3) | (2) (4) | |
| 300006155 山北調査設計（株） | (1) 3,100,000 (3) | (2) (4) | |
| 300006169 （株）新和調査設計 福島支店 | (1) 3,060,000 (3) | (2) (4) | |
| 300006363 日栄地質測量設計（株） 原町 営業所 | (1) 3,080,000 (3) | (2) (4) | |
| | (1) (3) | (2) (4) | |

※ 上記入札額に、消費税額を加算した額が地方自治法上の申込みに係る価格である。
 ※ 測量等の場合、「工事名」とあるのは「業務名」と、「工事箇所」とあるのは「業務箇所」と読み替えるものとする。

随意契約理由書

今回発注を行おうとする委託は、下記1の地質調査業務委託（土木災害・再復）である。

この委託の契約に当たっては、下記2の記載のとおり、地方自治法施行令第167条の2第1項第5号に定める「緊急の必要により競争入札に付することができないとき」に該当することから、随意契約としたい。

記

1 工事概要

| | |
|------------|-------------------------|
| (1) 委託名 | 地質調査業務委託（土木災害・再復） |
| (2) 路・河川等名 | 井出川筋 |
| (3) 委託箇所 | 双葉郡楢葉町大字井出字本釜地内 |
| (4) 委託内容 | 機械ボーリング N=1本 L=15.0m |

2 随意契約の理由

当該委託は、平成23年3月11日に発生した東北地方太平洋沖地震により被災した、楢葉町大字井出地内の井出川復旧事業における排水樋門設計に必要な地質データを取得するための機械ボーリング調査を実施するものである。

現在、当該箇所においては津波の浸水等により国土保全上著しい支障を来していることに加えて、楢葉町の復興に向けて必要な安全安心確保の観点からも、一刻も早い復旧・復興事業の実施が求められているため、緊急の必要により、手続き等に相当の期間を要する競争入札ではなく、随意契約とする。

当該樋門は、井出川河口部に位置しており、設置位置についてはゲート作動に支障をきたさぬように吐口部の堆砂傾向を考慮する必要があるが、現況は、堆砂区域が査定決定当時より拡大しており、ゲートの機能不全の恐れから排水樋門位置の再選定の必要が生じた。

発注の時期については、当該排水樋門の位置選定に係る国土交通省を含めた関係機関との協議が平成28年4月下旬に整ったことから平成28年5月上旬の起工となったものである。