

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	地形・降雨特性に基づく土砂災害危険度評価手法調査業務
業務概要	既往災害事例から土砂移動の素因誘因関係を解析し、土砂移動条件を調査する業務である
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 紀伊山系砂防事務所長 山本 悟司 奈良県五條市
契約年月日	令和3年9月13日
契約業者名	(一財)砂防・地すべり技術センター
契約業者の住所	東京都千代田区平河町2-7-5
契約金額	22,000,000円(税込み)
予定価格	22,000,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、紀伊半島大水害のような大規模土砂災害への防災・減災のため、全国の既往災害における土砂移動現象事例について、土砂移動の素因となる地形地質特性や誘因となる降雨の確率年度、実効雨量等のデータを収集・解析し、既往の土砂災害危険度予測手法に基づく評価および土砂移動形態や降雨特性ごとに土砂移動発生条件を調査することを目的とする業務である。</p> <p>本業務の契約方式は、技術提案の公募を行い、その内容を総合的に評価し、契約の相手方を特定する簡易公募型プロポーザル方式である。</p> <p>参加可能業者が最低10者あることを確認のうえ、技術提案書の提出希望者を公募したところ、申請期間内34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、1者から参加表明書の提出があり、その者は参加資格を有していた。</p> <p>参加資格を有する参加表明書提出者の中から1者を技術提案書の提出者として選定し、提出された参加表明書及び技術提案書を評価した結果、上記業者の提案が他者に比べて総合的に優れており、適切な提案と認められたため、上記業者を契約の相手方とするものである。</p>
業務場所	奈良県五條市三在町1681地先(紀伊山系砂防事務所)
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	令和3年9月14日
履行期間(至)	令和4年4月28日
備考	落札率 100%

備考

- 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。
- 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。