

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	河川管理の高度化に向けた3次元データの活用検討業務
業務概要	陸上・水中レーザーを搭載した無人航空機を活用した航空計画の検討及び運用
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 近畿技術事務所長 野村 正之 大阪府枚方市山田池北町11-1
契約年月日	令和1年9月30日
契約業者名	(株)パスコ 大阪支店
契約業者の住所	大阪府大阪市浪速区湊町1-2-3
契約金額	14,982,000円(税込み)
予定価格	14,982,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、近畿地方整備局において導入予定である、陸上・水中レーザーを搭載した無人航空機(UAV)を活用し、航空計画の検討及び試験運用を行い、それにより得られる3次元点群データ等を用いた、河川の形状変化等の抽出手法等を検討するものである。</p> <p>本業務の契約方式は、技術提案書の提出要請を行い、提出された技術提案書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、申請期間内に36者から入札説明書等のダウンロードがなされ、そのうち1者から参加表明書の提出があり、その1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1者を技術提案書の提出者として選定し、その1者から提出された技術提案書の評価した結果、上記業者の提案が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	大阪府枚方市山田池北町11番1号(近畿地方整備局管内)
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	令和1年10月1日
履行期間(至)	令和2年2月29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。