

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	紀伊山地砂防振動センサー観測調査業務
業務概要	大規模土砂移動検知システムの観測局に設置している振動センサーの点検・維持管理等
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 紀伊山地砂防事務所長 吉村 元吾 奈良県五條市
契約年月日	平成28年4月1日
契約業者名	(株)エイト日本技術開発 関西支社
契約業者の住所	大阪府大阪市淀川区野中北1-12-39
契約金額	17,928,000円(税込み)
予定価格	17,982,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、紀伊山地砂防事務所管内における大規模土砂移動検知システム の観測局に設置されている振動センサーによる観測について、通信 状況の確認、検知情 報の解析、土砂移動現象発生時の振動解析、点検・維持管理等を行 う業務である。</p> <p>本業務の契約方式は、企画提案の公募を行い、その内容を総合的に 評価し、契約の 相手方を特定する企画競争方式である。 参加可能業者が最低10者あることを確認のうえ、企画提案書の提出 を公募したとこ ろ、申請期間内に1者から説明書等の交付依頼があり、その1者から 参加表明書の提出 があった。 提出された企画提案書を評価した結果、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～和歌山県田辺市本宮町
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	平成28年4月1日
履行期間(至)	平成29年3月31日
備考	落札率 99.7%

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。