

## 随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	赤谷地区他観測機器設置及び流量観測等業務
業務概要	観測機器の設置・観測・データの整理をおこなう。
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 桜井 亘 奈良県五條市
契約年月日	平成24年7月26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	49,665,000円(税込み)
予定価格	49,749,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は平成23年9月の台風12号により発生した天然ダム発生箇所等を対象に水位計測機器等の設置を行うとともに、崩壊斜面等の動態と下流への土砂流出を計測する観測機器の設置を行うものである。また、新規観測機器と既存観測機器の現地での定期点検及び維持管理作業を行うとともに各観測機器のデータ整理を行う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、申請期間内に34者から入札説明書等のダウンロードがなされ、3社から参加表明書の提出があり、3者が参加資格を有していた。</p> <p>参加資格を有するその3者の内、3者を技術提案書の提出者として選定し、提出された技術提案書を審査した結果、上記業者の提案が特に優れており、総合的に当事務所の期待に最も適合するものであるため、上記業者が契約の相手方として特定されたものである。</p>
業務場所	奈良県五條市大塔町清水地先～和歌山県東牟婁郡那智勝浦町市野々地先
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24年7月27日
履行期間(至)	平成25年3月29日
備考	落札率 99.83%

### 備考

1. 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。
2. 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。