

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	由良川洪水予測システム等構築業務
業務概要	由良川洪水予測システム等の構築
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 福知山河川国道事務所長 南後 和寛 京都府福知山市字堀小字今岡2459-14
契約年月日	平成27年5月19日
契約業者名	(株)東京建設コンサルタント 関西本社
契約業者の住所	大阪府大阪市北区天満橋1-8-63
契約金額	37,497,600円(税込み)
予定価格	37,692,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、由良川支川法川及び弘法川において、由良川の既存の洪水予測システムと連動した内水氾濫の予測システムの構築を行うとともに、洪水予測システムの機能改良(予測地点の追加・潮位変動への対応)を実施するものである。</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18者から入札説明書等のダウンロードがなされ、2者から参加表明書の提出があり、2者が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2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	京都府福知山市字堀小字今岡地先(福知山河川国道事務所)
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	平成27年5月20日
履行期間(至)	平成27年12月15日
備考	落札率 99.48%

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。