

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	京都市域観光交通対策設計業務
業務概要	社会実験及び協議会を運営し、AI技術等を活用し観光交通の把握、渋滞対策検討を行う。
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 京都国道事務所長 田中 哲也 京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808
契約年月日	平成30年10月26日
契約業者名	(株)建設技術研究所 大阪本社
契約業者の住所	大阪府大阪市中央区道修町1-6-7
契約金額	30,769,200円(税込み)
予定価格	30,769,200円(税込み)
随意契約によることとした理由	<p>本業務は、「観光イノベーション地域」に選定された京都市域における社会実験および「京都エリア観光渋滞対策実験協議会」の運営を行い、京都市域の観光渋滞について、ETC2.0およびAI技術等を活用した分析により現状を把握したうえで効果的な対策の検討を行う業務である。</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37者から入札説明書等のダウンロード(等)がなされ、3者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>参加資格を有する参加表明書提出者の中から3者を技術提案書の提出者として選定し、そのうち3者から提出された技術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	京都府京都市下京区西洞院通塩小路下る南不動堂町808
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30年10月27日
履行期間(至)	平成31年3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。