

随意契約結果及び契約の内容

業務の名称	交通量推計業務
業務概要	管内の将来交通量推計を実施し、推計結果に基づく整備効果分析等資料作成を行う。
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 浪速国道事務所長 栗津 誠一 大阪府枚方市南中振3-2-3
契約年月日	平成28年4月7日
契約業者名	(一社)システム科学研究所
契約業者の住所	京都府京都市中京区新町通四条上ル小結棚町428新町アイエスビ
契約金額	9,676,800円(税込み)
予定価格	9,828,000円(税込み)
随意契約によることとした理由	<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31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	大阪府枚方市南中振3丁目2番3号(浪速国道事務所管内)
業種区分	土木関係建設コンサルタント業務
履行期間(自)	平成28年4月8日
履行期間(至)	平成29年2月28日
備考	落札率 98.46%

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。