

随意契約結果書

物品等の名称 及び数量	道路地下埋設物の三次元データ取得方法の検討およびその施工・維持管理における利活用に関する研究
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 近畿地方整備局 近畿技術事務所長 矢野 公久 大阪府枚方市山田池北町11番1号
契約締結日	令和 7年 9月16日
契約の相手方の 氏名及び住所	(学) 関西大学 大阪府吹田市山手町3丁目3番35号
契約金額 (消費税及び地 方消費税含む)	¥ 8, 500, 000-
予定価格 (消費税及び地 方消費税含む)	
随意契約による こととした理由	<p>本業務は、地下埋設物に関するBIM/CIM（三次元データと維持管理データなどが紐づいたもの）を構築し、データの蓄積を行い、施工や維持管理の現場への利活用について検討する。この技術を現場に適用することで効率的かつ効果的な地下埋設物の維持管理方法を確立する。</p> <p>また本業務は、「新都市社会技術融合創造研究会」が産・学・官の連携・協力を図るべく、大学等を対象に道路に関する研究テーマを公募し、上記法人に所属する研究者が応募したものである。本業務は、公募課題「地下空間における道路管理の高度化・効率化に関する研究」に対して提案され、同研究会において審査した結果、課題解決性、新規性・将来性、実現可能性が優れていたため、研究テーマとして令和6年6月に特定され、令和7年6月に継続の評価をうけたものである。</p> <p>以上のことから、当該研究テーマを提案した上記法人と契約を行うものである。</p>
備考	