

# 随意契約結果書

物品等の名称及び数量	アンサンブル気象予測情報の時間変化に着目した洪水管理への利用手法の開発
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 淀川ダム統合管理事務所長 国土交通技官 成宮 文彦 大阪府枚方市山田池北町10-1
契約締結日	令和元年 7月 1日
契約の相手方の氏名及び住所	国立大学法人京都大学
契約金額 (消費税及び地方消費税含む)	¥3,131,700-
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、アンサンブル気象予測を用いて、それぞれの地整・事務所の洪水管理に必要とされる降雨予測情報を創出する。アンサンブルという確率情報から実用的な情報に翻訳することを意識、最悪ケースとして想定される降雨量の予測や、いつまで雨が降り続くのかといった情報を創出するものである。</p> <p>本委託研究は、国土交通省が研究開発課題の公募を行い、学識経験者等からなる河川技術評価委員会分科会において審査された結果、選定されたものである。なお、審査基準、選定結果等については、国土交通省水管理・国土保全局のホームページ等において詳細に公表されている。</p> <p>よって、本委託は、審議会等により委託先が決定されたものとの委託契約に該当するので、会計法第29条の3第4項及び予算決算会計令第102条の4第3項の規定により、随意契約するものである。</p>
備考	