

随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）
及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について（平成24年6月1日 行政改革実行本部決定）に基づく情報の公開

物品役務等の名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
革新的技術開発・緊急展開事業における国内外の研究ネットワーク活用事業	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 石黒 一行 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成28年9月12日	北海道産水産物エコラベル研究グループ共同研究機関 代表者 国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科 農学系事務部長 吉田 雅彦 (東京都文京区弥生1-1-1 国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科内)	公募による企画競争の結果、委託先選定委員会により採択され、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保して委託先を決定しており、他の機関等へ委託することを許さないことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	—	4,439,000	—	—	—	—	—	
ロボットトラクタ用施肥播種機の試作	農業・食品産業技術総合研究機構 農業技術革新工学研究センター所長 藤村 博志 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成28年9月15日	アグリテクノ矢崎株式会社 (兵庫県姫路市土山6丁目5番12号)	本試作に必要な技術の特許権として保有する当該相手方以外には履行できず、競争を許さないことから、会計規程第38条第1号に該当する（①特許5732733「粒状物の分配装置」②特開2013-176360「溝開け機構および播種機」③特願2016-56617「タイヤスクレーパ」④特願2016-71053「粒状物の分配装置」）	—	4,998,240	—	—	—	—	—	
革新的技術開発・緊急展開事業における国内外の研究ネットワーク活用事業	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 石黒 一行 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成28年9月16日	植物ウイルス高速診断法開発チーム代表機関 国立大学法人琉球大学 学長 大城 肇 (沖縄県中頭郡西原町字千原1番地 国立大学法人琉球大学内)	公募による企画競争の結果、委託先選定委員会により採択され、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保して委託先を決定しており、他の機関等へ委託することを許さないことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	—	1,100,000	—	—	—	—	—	
平成28年度会計監査業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 石黒 一行 茨城県つくば市観音台3-1-1	平成28年9月21日	有限責任監査法人トーマツ (東京都港区港南2-15-3)	公募による企画競争の結果、主務大臣である農林水産大臣が業務委託先を決定しており、他との競争を許さないことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	—	27,420,000	—	—	—	—	—	

ICT活用農業 事業化・普及プロジェクト	農業・食品産業技術総合研究機構 生物系特定産業技術研究支援センター 所長 平野 統三 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成28年9月23日	ICT活用農業コンソーシアム 代表機関 国立大学法人名古屋大学 契約担当役 財務担当理事 木村 彰吾 殿 (愛知県名古屋市千種区不老町)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される評議委員会による審査の結果、採択されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	66,687,622	-	-	-	-	-	
----------------------	--	------------	--	---	---	------------	---	---	---	---	---	--

※公益法人の区分において、「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」、「特財」は、「特例財団法人」、「特社」は「特例社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。