

別記様式 5

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	
委託研究「沖縄特産果樹の育種選抜マーカーおよび利用技術の開発（課題名：パインアップルにおけるストレス耐性等に関連する遺伝子のパイオインフォマティクス解析）」	農業・食品産業技術総合研究機構 果樹茶業研究部門長 櫻村芳記 （茨城県つくば市藤本2-1）	平成29年6月1日	日本大学生物資源科学部 （神奈川県藤沢市亀井野1866） 法人番号5010005002382	本委託契約は、農水省と当機構との委託契約であり、研究実施計画に基づき左記相手方と共同研究を実施することになっているため。 （会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号ウ）	-	3,000,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究部門長 坂本研一 （茨城県つくば市観音台3-1-5）	平成29年6月7日	タイ動物衛生研究所 （50/2 Moo3, Phahonyothin Road, Ladyao, Chatuchak, Bangkok10900, Thailand）	本委託契約は、農水省と当機構との委託契約であり、研究実施計画に基づき左記相手方と共同研究を実施することになっているため。 （会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号ウ）	-	1,800,000	-	-	-	-	-	
ポテトハーベスター	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター 十勝農場長 鈴木 敦 （北海道帯広市幸福町東4線210-6）	平成29年6月14日	東洋農機(株) （北海道帯広市西22条北1丁目2-5） 法人番号8460101001199	競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいないとき。 （契約事務実施規則第28条）	-	9,791,280	-	-	-	-	-	
平成29年度戦略的監視・診断体制整備推進委託事業（家畜伝染病診断体制強化・整備）	農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究部門長 坂本研一 （茨城県つくば市観音台3-1-5）	平成29年6月19日	国立大学法人鳥取大学 （鳥取県鳥取市湖山町南4-101） 法人番号4270005002614	本委託契約は、農水省と当機構との委託契約であり、研究実施計画に基づき左記相手方と共同研究を実施することになっているため。 （会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号ウ）	-	1,500,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「重要家畜疾病の迅速・的確な防疫措置に必要な技術の開発」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究部門長 坂本研一 （茨城県つくば市観音台3-1-5）	平成29年6月20日	マッセイ大学 （Private Bag 11-222 Palmerston North, New Zealand）	本委託契約は、農水省と当機構との委託契約であり、研究実施計画に基づき左記相手方と共同研究を実施することになっているため。 （会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号ウ）	-	3,000,000	-	-	-	-	-	
「牛慢性感染症克服のための革新的ワクチン開発とその実証試験」委託研究	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29年6月20日	牛のウィルス様粒子ワクチン開発コンソーシアム代表機関 国立研究開発法人理化学研究所 （埼玉県和光市広沢2-1）	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定された者と契約するため、契約の性質又は目的が競争を許さないとき。（会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号イ）	-	68,363,000	-	-	-	-	-	

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	
「ICT・ロボット・AIを活用した放牧技術による生涯生産性向上を可能とする乳用牛の育成技術の開発」委託研究	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29年6月21日	ICT・ロボット・AIを活用した次世代型放牧技術開発コンソーシアム 代表機関 学校法人東京理科大学 (東京都新宿区神楽坂1-3)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定された者と契約するため、契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号イ)	-	46,987,000	-	-	-	-	-	
「動線解析技術を活用した分娩監視および健康管理システムの開発」委託研究	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29年6月21日	ストレスフリー技術による飼養管理技術革新コンソーシアム 代表機関 学校法人北里研究所 (東京都港区白金5-9-1)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定された者と契約するため、契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号イ)	-	47,399,000	-	-	-	-	-	
「低コスト化・強靱化を実現する建設足場資材を利用した園芸用ハウスの開発」委託研究	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29年6月21日	経営体(低コストハウス標準化)コンソーシアム 代表機関 業務執行組合員 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定された者と契約するため、契約の性質又は目的が競争を許さないとき。(会計規程第38条第1号及び契約事務実施規則第26条の2第6号イ)	-	43,350,000	-	-	-	-	-	
育成牛	農業・食品産業技術総合研究機構 動物衛生研究部門長 坂本 研一 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成29年6月22日	茨城県酪農業協同組合連合会 (茨城県水戸市梅香1-2-54) 法人番号3050005000888	委託事業を的確に遂行するためには、試作ルーメンセンサの性能試験を7月早々に実施し、暑熱期のデータを収集する必要があるため、性能試験実施前から条件に適合した育成牛を確実に購入する必要がある。 なお、契約相手方の決定にあたっては、仕様内容に対応可能な事業者から見積書を徴取しており、実質的には競争性・透明性を確保している。(会計規程第38条第2号契約事務実施規則第26条の3)	-	3,938,694	-	-	-	-	-	

※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。