

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	
「米の新規需要拡大のための輸出を目指した湿熱処理技術による保存性と生理的機能性の優れた玄米米粉開発」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4月1日	湿熱処理玄米米粉開発コンソーシアム 代表機関 独立行政法人国立高等専門学校機構長岡工業高等専門学校 (新潟県長岡市西片貝町888)	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)	-	44,950,000	-	-	-	-	-	
「和食ブームを支えるワサビの施設化による超促成・高付加価値生産技術の実証」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4月1日	ワサビ超促成実証コンソーシアム 代表機関 山口県農林総合技術センター (山口県山口市大内氷上1-1-1)	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)	-	12,390,000	-	-	-	-	-	
「牛難治性疾病に対する疾病横断的予防・治療法創出の実証研究」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4月1日	牛難治性疾病に対する横断的予防・治療法開発コンソーシアム 代表機関 国立大学法人北海道大学大学院獣医学研究科 (北海道札幌市北区北18条西9)	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)	-	60,150,000	-	-	-	-	-	
「ゲノム育種法によって作出される地鶏の食味性および増体制の改良効果の実証研究」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4月1日	地鶏改良コンソーシアム 代表機関 秋田県畜産試験場 (秋田県大仙市神宮寺字海草沼谷地13-3)	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)	-	12,685,000	-	-	-	-	-	
「冬季寡日照地域のイチゴ栽培におけるミツバチの補完ポリネーターとしてのビーフライ（ヒロズキンバエ）の利用」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4月1日	ビーフライ利用コンソーシアム 代表機関 奈良県 (奈良県奈良市登大路町30)	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)	-	6,150,000	-	-	-	-	-	
「ICTを用いた総合的技術による、農と林が連動した持続的獣害対策体系の確立」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4月1日	ICTによる農林一体獣害対策コンソーシアム研究管理運営機関 研究管理運営機関 特定非営利活動法人東海地域生物系先端技術研究会 (愛知県名古屋市千種区不老町名古屋大学農学国際教育協力研究センター内)	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)	-	70,231,000	-	-	-	-	-	

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	
「トマト低段密植栽培の環境制御による安定生産と、超低農薬栽培による高付加価値化の完成」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4月1日	トマトの低段密植・超低農薬栽培事業化コンソーシアム 代表機関 鈴与商事(株) (静岡県静岡市葵区栄町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)	-	37,144,000	-	-	-	-	-	
「三陸産イサダを全利用した高付加価値素材の効率的生産体系構築」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4月1日	三陸イサダ高付加価値化コンソーシアム 代表機関 (公財)岩手生物工学研究センター (岩手県北上市成田2-2地割174-4)	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)	-	48,825,000	-	-	-	-	-	
「水田農業の収益向上のための高生産性いぐさ生産体系の確立及び健康機能性商材向け加工・流通技術の確立」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4月3日	健康機能性いぐさ利用拡大コンソーシアム 代表機関 熊本県 (熊本県熊本市中央区水前寺6-18-1)	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)	-	14,601,000	-	-	-	-	-	
農業生物資源ジーンバンク事業平成29年度委託業務	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立研究開発法人国際農林水産業研究センター (茨城県つくば市大わし1-1) 法人番号7050005005215	本委託業務は、農研機構、家畜改良センター、国際農林水産業研究センターが事業共同実施機関として実施することになっており、委託先は決定済みであり、変更できないため。(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号オ)	-	3,019,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立研究開発法人国際農林水産業研究センター (茨城県つくば市大わし1-1) 法人番号7050005005215	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)	-	2,070,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2) 法人番号1000020230006	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)	-	1,928,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20) 法人番号5000020390003	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)	-	1,594,000	-	-	-	-	-	

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	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1) 法人番号5050005005266	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)	-	4,733,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1) 法人番号2000020080004	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)	-	1,033,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立大学法人信州大学 (長野県上伊那郡南箕輪村9304) 法人番号3100005006723	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)	-	3,494,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市北区津島中1-1-1) 法人番号2260005002575	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)	-	5,071,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	学校法人東京農業大学 (東京都世田谷区桜丘1-1-1) 法人番号8010905000771	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)	-	2,030,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度アジア植物遺伝資源ネットワークの構築」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	学校法人東京農業大学 (東京都世田谷区桜丘1-1-1) 法人番号8010905000771	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)	-	1,879,000	-	-	-	-	-	
「平成29年度アジア植物遺伝資源ネットワークの構築」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1) 法人番号3100005006723	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)	-	2,234,000	-	-	-	-	-	

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	
「平成29年度アジア植物遺伝資源ネットワークの構築」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年4月3日	国立大学法人弘前大学 (青森県弘前市文京町1) 法人番号4420005005394	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)	-	1,176,000	-	-	-	-	-	
「落花生の作付け拡大を支援する新体系機械化技術の構築と実証」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4月3日	落花生新体系化コンソーシアム 代表機関 千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町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)	-	9,287,000	-	-	-	-	-	
「次世代の果樹栽培法「根圏制御栽培法」導入実践による産地活性化」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4月3日	果樹の根圏制御栽培法実践コンソーシアム 代表機関 栃木県農業試験場 (栃木県宇都宮市瓦谷町1080)	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)	-	19,744,000	-	-	-	-	-	
「特長ある品種ラインアップによるウメ需要拡大と生産者の所得向上」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4月3日	新規ウメ加工品開発コンソーシアム 代表機関 和歌山県 (和歌山県和歌山市小松原通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)	-	10,059,000	-	-	-	-	-	
「国際化の進展に対応した国産鶏種(卵用鶏)の開発及び普及促進」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4月3日	国際化対応卵用国産鶏種開発・普及コンソーシアム 代表機関 独立行政法人家畜改良センター (福島県西白河郡西郷村大字小田倉字小田倉原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)	-	8,438,000	-	-	-	-	-	
「TPPに対応した次世代型畜産経営モデルの実証～大規模集落営農法人とTMRセンター、畜産農家の連携型TMRによる低コスト飼料供給の実証研究」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4月3日	熊本県畜産競争力強化コンソーシアム 代表機関 熊本県 (熊本県熊本市中央区水前寺6-18-1)	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)	-	36,672,000	-	-	-	-	-	
「超低温保存胚の子宮体部非外科的移植を利用した生産農家への低リスク低コストな高能力種豚導入実証」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4月3日	高能力種豚胚子宮体部移植農家実証コンソーシアム 代表機関 独立行政法人家畜改良センター (福島県西白河郡西郷村大字小田倉字小田倉原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)	-	20,216,000	-	-	-	-	-	

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	
「農業者が実施可能な小規模基盤整備等を活用した低コストで収益性の高い水田農業の実証」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4月3日	低コストで収益性の高い水田農業コンソーシアム 代表機関 福井県農業試験場 (福井県福井市寮町辺操52-21)	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)	-	14,949,000	-	-	-	-	-	
「農業経営体とのサービスサイエンス型水管理作業分析に基づく水管理省力化システムの低コストと社会実装へ向けた実証研究」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4月3日	経営体(低コスト水管理)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)	-	96,415,000	-	-	-	-	-	
「寒冷地北部における野菜導入とリモートセンシングの活用による大規模水田作経営体の収益向上技術の実証」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4月3日	経営体(寒冷地北部水田)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)	-	68,217,000	-	-	-	-	-	
「大規模水田作におけるタマネギ等の省力・多収化技術の開発(栽培・作業・情報技術の融合と高収益作物の導入による大規模水田営農基盤の強化)」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4月3日	経営体(水田営農寒地)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)	-	92,542,000	-	-	-	-	-	
「大規模水田作におけるタマネギ等の省力・多収化技術の開発(東北地域の水田作経営収益向上のための春まきタマネギ等省力・多収・安定化技術の開発とその実証)」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4月3日	経営体(水田営農寒冷地)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)	-	33,682,000	-	-	-	-	-	
「寒地畑作を担う多様な経営体を支援する省力技術およびICTを活用した精密農業の実証」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4月3日	経営体(北海道スマート農業)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)	-	107,686,000	-	-	-	-	-	

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	
「パイプハウスで高収益を実現するICT利用型養液土耕制御システムの汎用化とその実証」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4月3日	ICT溶液土耕コンソーシアム 代表機関 (株)ルートレック・ネットワークス (神奈川県川崎市多摩区三田2-3227)	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)	-	44,935,000	-	-	-	-	-	
「作業管理システム及び生育予測を核とした大規模施設園芸発展スキームの構築」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4月3日	経営体(大規模施設園芸)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)	-	46,547,000	-	-	-	-	-	
「養水分制御を基盤とした樹体管理技術の確立による高品質カンキツ果実連年安定生産の実証」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4月3日	経営体(カンキツ安定生産)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)	-	46,791,000	-	-	-	-	-	
「道産トウモロコシの安定供給に基づく高付加価値畜産物生産技術の開発」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4月3日	経営体(道産飼料)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)	-	65,200,000	-	-	-	-	-	
「肥育豚省力出荷システムの構築」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4月3日	スマートソーシング研究コンソーシアム 代表機関 国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西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)	-	43,731,000	-	-	-	-	-	
「水田里山の畜産利用による中山間高収益営農モデルの開発」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4月3日	経営体(水田里山畜産利用)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)	-	47,618,900	-	-	-	-	-	

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	
「牛慢性消耗性疾患の早期発見および防除技術の開発」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4月3日	経営体(牛慢性疾患対策)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)	-	69,588,000	-	-	-	-	-	
「国産材CLTの製造コストを1/2にするための技術開発」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4月3日	国産材CLT普及促進コンソーシアム 代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里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)	-	108,238,000	-	-	-	-	-	
「AIを活用した呼吸器病・消化器病・周産期疾患の早期発見技術の開発」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4月3日	AI(家畜疾患早期発見)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)	-	750,000,000	-	-	-	-	-	
「黒ウコンの安定生産システムの構築及び高齢化社会のQOL向上に向けた機能性食品等の開発」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4月3日	京扇産業(株) (京都府船井郡丹波町上野慶庵22) 法人番号2130001035245	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)	-	20,000,000	-	-	-	-	-	
「バイオマス熱分解技術による畜産廃棄物等の再資源化・環境対策システムの開発」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4月3日	明和工業(株) (石川県金沢市湊3-8-1) 法人番号6220001007041	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)	-	38,915,729	-	-	-	-	-	
「高鮮度国産エビ生産のための効率的無換水養殖技術の実証研究」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4月3日	日本水産(株) (東京都港区西新橋1-3-1) 法人番号1010001016860	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)	-	99,393,888	-	-	-	-	-	

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	
「バイオマス由来の乳酸を用いた新たなバイオマテリアルの開発」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4月3日	(株) ビーエムジー (京都府京都市南区東九条南松ノ木町45) 法人番号4130001011509	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)	-	51,307,327	-	-	-	-	-	
「産地及び流通過程におけるエネルギー消費を劇的に下げる冷凍・冷蔵用新型キャパシタの研究開発とその実用化」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4月3日	ナノサミット(株) (埼玉県川口市上青木3-12-18) 法人番号8010701023118	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)	-	99,600,000	-	-	-	-	-	
「新たな熱分解システムによる小型・高効率なバイオ燃料製造・利用技術の開発」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4月3日	遠野興産(株) (福島県いわき市遠野町根岸字石田44-3) 法人番号8380001013393	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)	-	43,793,000	-	-	-	-	-	
「バイオコークス化による未利用バイオマスの有効利用技術の開発」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4月3日	築山建材(株) (大阪府東大阪市善根寺5-6-10) 法人番号1122001005122	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)	-	81,873,000	-	-	-	-	-	
「農林水産・食品産業の情報化と生産システムの革新を推進するアジアモンsoonモデル植物工場システムの開発」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4月3日	アジアモンsoonPFSコンソーシアム 代表機関 三菱ケミカル(株) (東京都千代田区丸の内1-1-1)	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)	-	184,903,000	-	-	-	-	-	
「森林資源を有効活用した革新的新素材の創成と応用の開拓」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4月3日	アドバンスドバイオカーボン(ABC)コンソーシアム 代表機関 国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭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)	-	130,280,000	-	-	-	-	-	

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	
「複合部材を活用した中層・大規模ツーバイフォー建築の拡大による林業の成長産業化」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4月3日	中層・大規模ツーバイフォー建築コンソーシアム 代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里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)	-	51,839,144	-	-	-	-	-	
「高付加価値日本食の開発とそのグローバル展開」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4月3日	高付加価値日本食の開発とそのグローバル展開コンソーシアム 代表機関 国立大学法人東北大学未来科学技術共同研究センター (宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉6-6)	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)	-	40,000,000	-	-	-	-	-	
「糖鎖ナノバイオテクノロジーを基盤とした家畜家禽ウイルスの迅速高感度検査法の確立・普及とワクチン製造技術開発」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4月3日	糖鎖ナノバイオコンソーシアム 代表機関 国立大学法人鹿児島大学 (鹿児島県鹿児島市郡元1-21-24)	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)	-	39,999,987	-	-	-	-	-	
「機能性野菜を用いた腸内フローラ解析による生体恒常性維持効果の実証研究」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4月3日	機能性野菜を用いた腸内フローラ解析コンソーシアム 代表機関 京都府公立大学法人京都府立医科大学 (京都府京都市上京区河原町通広小路上の梶井町465)	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)	-	40,000,000	-	-	-	-	-	
「革新的技術を集約した次世代型閉鎖循環式陸上養殖生産システムの開発と日本固有種サクラマス類の最高級ブランドの創出」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4月3日	陸上養殖による輸出競争力を持つ新たな国産ブランド魚の開発コンソーシアム 代表機関 マルハニチロ(株)中央研究所 (茨城県つくば市和台16-2)	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)	-	100,450,167	-	-	-	-	-	
「アミノ酸の代謝制御シグナルを利用した高品質食肉の研究開発とそのグローバル展開」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4月3日	代謝制御アミノ酸シグナルを利用した高品質食肉開発コンソーシアム 代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	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)	-	70,866,000	-	-	-	-	-	
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4月4日	国立大学法人東京農工大学 (東京都府中市晴見町3-8-1) 法人番号1012405001281	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)	-	4,000,000	-	-	-	-	-	

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	
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4月4日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎市学園木花台西1-1) 法人番号1350005001593	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)	-	2,541,000	-	-	-	-	-	
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4月4日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2) 法人番号1240005004054	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)	-	6,400,000	-	-	-	-	-	
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4月4日	国立研究開発法人理化学研究所 (埼玉県和光市広沢2-1) 法人番号1030005007111	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)	-	7,200,000	-	-	-	-	-	
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4月4日	京都府公立大学法人京都府立医科大学 (京都府京都市上京区河原町通広小路の榎井町465) 法人番号9130005006665	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)	-	3,200,000	-	-	-	-	-	
「乳用牛の泌乳標準化とA1の活用による健全性向上技術の開発」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4月4日	A1(泌乳標準化)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)	-	120,000,000	-	-	-	-	-	
「北海道における花粉交配用ミツバチの安定生産技術の開発」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4月5日	経営体(交配用ミツバチ)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)	-	46,319,000	-	-	-	-	-	
「府県における自給飼料生産利用技術の開発と実証」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4月5日	経営体(府県自給飼料)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)	-	64,436,000	-	-	-	-	-	

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	
「国産スターターを用いたブランドチーズ製造技術の開発」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4月5日	経営体(Ｊ-チーズ創出)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)	-	17,930,000	-	-	-	-	-	
「AIやICTを活用した周年親子放牧による収益性の高い子牛生産技術の開発」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4月5日	AI(周年親子放牧)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)	-	127,056,000	-	-	-	-	-	
「AI(人工知能)を活用した牧草生産の省力化・自動化技術の開発」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4月5日	AI(省力牧草生産)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)	-	119,989,000	-	-	-	-	-	
「BODバイオセンサーを利用した豚舎排水の窒素除去システムの開発」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4月6日	経営体(養豚環境)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)	-	45,751,000	-	-	-	-	-	
「ICTを活用した加工・業務用葉ねぎの省力安定生産技術の開発」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4月10日	葉ねぎ省力安定生産コンソーシアム 代表機関 香川県 (香川県高松市番町4-1-10)	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)	-	29,520,000	-	-	-	-	-	
「地下海水を活用したギンザケの早期親魚養成・採卵技術と周年出荷技術の開発」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4月10日	ギンザケの新魚海水養殖コンソーシアム 代表機関 (一社)マリノフォーラム21 (東京都中央区八丁堀1-5-2)	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)	-	54,550,000	-	-	-	-	-	
平成29年度リスクマネジメント構築支援業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年4月10日	新日本有限責任監査法人 (東京都千代田区内幸町2-2-3) 法人番号1010005005059	契約上特殊の物品又は特別の目的があるため買入先が特定され、又は特殊の技術を必要とするとき。(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2号オ)	-	4,935,110	-	-	-	-	-	

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	
「マツ盆栽等の輸出解禁・緩和に必要となる病害虫防除方法の開発」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4月11日	マツ盆栽等輸出解禁・緩和研究コンソーシアム 代表機関 香川県 (香川県高松市番町4-1-10)	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)	-	9,081,000	-	-	-	-	-	
オートクレーブ他	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター北海道中央農場長 大堀 英幹 (北海道北広島市西の里1089)	平成29年4月19日	早坂理工(株)第一営業部札幌営業所 (北海道札幌市中央区北4条西18-2-2) 法人番号7430001013620	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)	-	7,524,382	-	-	-	-	-	
軟水装置他	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター北海道中央農場長 大堀 英幹 (北海道北広島市西の里1089)	平成29年4月19日	(株)北海ケミカル (北海道札幌市厚別区厚別南4-2-30) 法人番号5430001021468	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)	-	5,526,360	-	-	-	-	-	
(試作業務) 軟弱野菜高能率調製機3次試作機	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29年4月20日	(株)クボタ (大阪府堺市堺区石津北町64) 法人番号1120001037978	本試作業務に必要な技術(当センターと共同出願特許、特許第3474129号、3523538号)、ノウハウを有するのは当該契約相手方のみであるため。 (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2号エ)	-	14,997,809	-	-	-	-	-	

※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。

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	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1) 法人番号5000020060003	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	栃木県農業環境指導センター (栃木県宇都宮市竹林町1030-2) 法人番号5000020090000	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和高砂3-15-1) 法人番号1000020110001	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	滋賀県 (滋賀県大津市京町4-1-1) 法人番号7000020250007	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20) 法人番号5000020390003	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度「輸出植物防疫協議の迅速化委託事業」再委託契約	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター所長 梅本 雅 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	平成29年5月1日	佐賀県 (佐賀県佐賀市城内1-1-59) 法人番号1000020410004	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)	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年5月1日	ラオス国立農業林業研究機構 (Nongviengkham Village, Xaythany District, Vientiane Capital, Lao P.D.R)	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	-	-	-	-	-	

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	
平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年5月1日	カンボジア農業研究開発研究所 (National Road No 3, Prateah Lang Commune, Dangkor No 252-254, Street 63, Beoung Keng I, Chamkarmon District, Phnom Penh, Kingdom of Cambodia)	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)	—	2,000,000	—	—	—	—	—	
平成29年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年5月1日	ネパール農業研究評議会 (Singhadurbar Plaza, Kathmandu, P.O. Box 5459, Kathmandu, Nepal)	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年度海外植物遺伝資源の遺伝特性解析・収集委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年5月1日	ベトナム農業科学アカデミー植物資源センター (Hanoi, Hoai district, Ankhanh, Vietnam)	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年度アジア植物遺伝資源ネットワークの構築委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本 博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成29年5月1日	ベトナム農業科学アカデミー作物研究所 (Lien Hong, Gia Loc, Hai Duong, Vietnam)	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)	—	1,180,000	—	—	—	—	—	
「環境研究総合推進費（農薬の後作物残留を未然に防止する登録制度の提案）」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター所長 渡邊 朋也（茨城県つくば市観音台3-1-3）	平成29年5月11日	宮城県農業・園芸総合研究所 (宮城県名取市高館川上字東金剛寺1) 法人番号8000020040002	本委託契約は、独立行政法人環境再生保全機構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)	—	7,280,000	—	—	—	—	—	
「環境研究総合推進費（農薬の後作物残留を未然に防止する登録制度の提案）」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター所長 渡邊 朋也（茨城県つくば市観音台3-1-3）	平成29年5月11日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20) 法人番号5000020390003	本委託契約は、独立行政法人環境再生保全機構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)	—	7,280,000	—	—	—	—	—	
「環境研究総合推進費（農薬の後作物残留を未然に防止する登録制度の提案）」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター所長 渡邊 朋也（茨城県つくば市観音台3-1-3）	平成29年5月11日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1-1) 法人番号4000020360007	本委託契約は、独立行政法人環境再生保全機構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)	—	5,720,000	—	—	—	—	—	

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	
「環境研究総合推進費（農薬の後作物残留を未然に防止する登録制度の提案）」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 農業環境変動研究センター所長 渡邊 朋也（茨城県つくば市観音台3-1-3）	平成29年5月11日	兵庫県立農林水産技術総合センター （兵庫県加西市別府町南ノ岡甲1533） 法人番号8000020280003	本委託契約は、独立行政法人環境再生保全機構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）	—	7,280,000	—	—	—	—	—	
（試作業務）野菜用の高速局所施肥機試作1号機及び2号機の畝成形部改良	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29年5月12日	上田農機（株） （長野県東御市滋野乙1649） 法人番号6100001010750	本試作業務に必要な技術（当センターと共同で特許出願予定）を有し、また、本試作機は同社が設計・製作した試作1号機と試作2号機をベースに設計変更・製作を行う等、ノウハウを有するのは当該契約相手方のみであるため。 （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2号エ）	—	3,864,985	—	—	—	—	—	
「情報・通信・制御の連携機能を活用した農作業システムの自動化・知能化による省力・高品質生産技術の開発」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5月31日	生産システムコンソーシアム 代表機関 業務執行組員 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）	—	815,124,143	—	—	—	—	—	
「収量や成分を自在にコントロールできる太陽光型植物工場」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5月31日	オミクス利用による新世代栽培技術開発コンソーシアム 代表機関 業務執行組員 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）	—	258,340,000	—	—	—	—	—	
「ゲノム編集技術の普及と高度化」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5月31日	次世代育種技術コンソーシアム 代表機関 業務執行組員 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）	—	230,340,000	—	—	—	—	—	
「戦略的オミクス育種技術体系の構築」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5月31日	オミクス育種技術コンソーシアム 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）	—	82,500,000	—	—	—	—	—	

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	
「ゲノム編集技術等を用いた農水産物の画期的育種改良」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5月31日	ゲノム編集育種コンソーシアム 代表機関 国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	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)	-	347,360,000	-	-	-	-	-	
「NBTの社会実装のための社会的科学的調査と導入遺伝子残存や変異発生等に関する科学的知見の集積」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5月31日	NBT社会実装コンソーシアム 代表機関 国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	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)	-	58,350,000	-	-	-	-	-	
「持続可能な農業生産のための新たな総合的植物保護技術の開発」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5月31日	新たな植物保護技術コンソーシアム 代表機関 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)	-	289,900,000	-	-	-	-	-	
「食シグナルの認知科学の新たな展開と脳を活性化する次世代機能性食品開発へのブランドデザイン」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5月31日	脳機能活性化コンソーシアム 代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	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)	-	184,850,000	-	-	-	-	-	
「運動・身体機能維持を促す次世代機能性食品の創製」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5月31日	身体・食品機能研究コンソーシアム 代表機関 国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	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)	-	101,700,000	-	-	-	-	-	
「高齢者に配慮した時間栄養・運動に基づく次世代型食・運動レシピの開発」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5月31日	時間栄養・運動レシピ開発コンソーシアム 代表機関 学校法人早稲田大学 (東京都新宿区戸塚町1-104)	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)	-	67,770,000	-	-	-	-	-	

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	
「ホメオスタシス維持機能をもつ農林水産物・食品中の機能性成分評価手法の開発と作用機序の解明」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5月31日	ホメオスタシス多視点評価システム開発グループコンソーシアム 代表機関 自然免疫制御技術研究組合 (香川県高松市林町2217-16)	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)	—	84,690,000	—	—	—	—	—	
「未利用藻類の高度利用を基盤とする培養型次世代水産物の創出に向けた研究開発」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5月31日	微細藻類による有用物質生産と次世代水産業創出共同研究機関 代表機関 国立研究開発法人水産研究・教育機構 (神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3クイーンズタワーB棟15階)	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)	—	56,040,000	—	—	—	—	—	
「地域のリグニン資源が先導するバイオマス利用システムの技術革新」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5月31日	地域リグニン資源システム共同研究機関 代表機関 国立研究開発法人森林研究・整備機構 (茨城県つくば市松の里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)	—	271,717,800	—	—	—	—	—	

※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。

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。

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	
ポリ塩化ビフェニル廃棄物（特別管理産業廃棄物）処理委託	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター北陸研究拠点 北陸農業研究監 大下 泰生（新潟県上越市稲田1-2-1）	平成29年7月4日	中間貯蔵・環境安全事業（株）北海道PCB処理事業 所北海道室蘭市仲町14-7	当該業務を行えるのは環境省指定に基づき左記相手方のみであり、競争を許さないため。（会計規程第38条第1号）	-	9,979,200	-	-	-	-	-	
情報セキュリティ対策支援業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明（茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年7月10日	（株）ラック 東京都千代田区平河町2-16-1 法人番号7010001134137	当該業務は、具体的な仕様の提示が困難であることから企画競争を行い審査の結果、採択された者と契約するとき。（会計規程第38条第1号）	-	12,854,268	-	-	-	-	-	一括払い分@7,994,268円 単価契約@1,620,000円× 予定数量3台
有人車両とロボット車両の協調作業によるサイレーン踏圧作業体系の省力化	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7月10日	酪農サイレーン調製作業ロボット化コンソーシアム 代表機関 国立大学法人帯広畜産大学 北海道帯広市稲田町西2線11	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とき。（会計規程第38条第1号）	-	39,939,000	-	-	-	-	-	
土壌病害蔓延防止のための効果的・効率的なてん菜輸送体系の確立	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7月10日	てん菜新輸送システム開発コンソーシアム 代表機関 ホクレン農業協同組合連合会 北海道札幌市中央区北4条西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とき。（会計規程第38条第1号）	-	20,587,000	-	-	-	-	-	
人事給与システムのサーバ移行作業	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明（茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年7月18日	富士ソフト（株） 東京都千代田区神田練堀町3 法人番号2020001043507	当該システムの著作権は開発元である未来情報開発（株）が有しているが、同社は直接の販売業務を行っていないため、同社より許諾を受けた販売代理店である富士ソフト（株）が唯一の契約相手方であるため。（会計規程第38条第1号）	-	4,428,000	-	-	-	-	-	
平成29年度農業機械等緊急開発事業の推進に関する委託事業のうち開発ニーズ等調査	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29年7月21日	（株）日本リサーチセンター 東京都中央区日本橋本町2-7-1 法人番号5010001062587	当該業務は、具体的な仕様の提示が困難であることから企画競争を行い審査の結果、採択された者と契約するとき。（会計規程第38条第1号）	-	2,990,228	-	-	-	-	-	
ニンニク盤茎調製試験装置の試作	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29年7月28日	（株）ササキコーポレーション 青森県十和田市大字三本木字里ノ沢1-259 法人番号4420001011041	本試作業務に必要な技術、ノウハウを有するのは当該契約相手方のみであるため。（会計規程第38条第1号）	-	4,999,320	-	-	-	-	-	

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	
農業者が実施可能な小規模基盤整備等を活用した低コストで収益性の高い水田農業の実証	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4月3日) 平成29年7月10日	福井県福井市寮町辺操52-21 低コストで収益性の高い水田農業コンソーシアム 代表機関 福井県農業試験場	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とき。(会計規程第38条第1号)	—	(14,949,000) 36,187,000	—	—	—	—	—	上段は変更契約日前契約日及び金額
寒地畑作を担う多様な経営体を支援する省力技術およびICTを活用した精密農業の実証	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4月3日) 平成29年7月10日	経営体(北海道スマート農業)コンソーシアム 代表機関 業務執行組員 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とき。(会計規程第38条第1号)	—	(107,686,000) 115,154,000	—	—	—	—	—	上段は変更契約日前契約日及び金額

※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。

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	
籾殻燃焼バーナー2号機の試作	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29年8月8日	静岡製機(株) (静岡県袋井市山名町4-1) 法人番号8080101000727	本試作業務に必要な技術(特開2008-304142)、ノウハウを有するのは当該契約相手方のみであるため。(会計規程第38条第1号)	-	9,995,041	-	-	-	-	-	
情報セキュリティインシデント対応演習実施業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年8月10日	(株)ラック (東京都千代田区平河町2-16-1) 法人番号7010001134137	当該業務は、具体的な仕様の提示が困難であることから企画競争を行い審査の結果、採択された者と契約するとき。(会計規程第38条第1号)	-	1,944,000	-	-	-	-	-	
「高付加価値野菜品種ごとに適した栽培条件を作成できるAI-ロボット温室の開発」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8月16日	高付加価値野菜品種利用促進のためのAI-ロボット温室開発コンソーシアム 代表機関 国立大学法人 筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	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。 (会計規程第38条第1号)	-	163,516,960	-	-	-	-	-	
「過冷却促進技術による農産物の革新的保存・流通技術の開発」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8月16日	過冷却促進技術による農産物の保存・流通技術研究開発コンソーシアム 代表機関 学校法人 関西大学 (大阪府吹田市山手町3-3-35)	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。 (会計規程第38条第1号)	-	274,974,874	-	-	-	-	-	
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8月17日	台湾行政院農業委員会家畜衛生試験所 (台湾 新北市淡水区中正路376)	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)	-	2,000,000	-	-	-	-	-	
「海鞘(ホヤ)プラズマローゲンの機能性食品への応用研究」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8月18日	確かな分析技術と科学的根拠が支える機能性表示食品研究開発コンソーシアム 代表機関 国立大学法人 東北大学大学院 農学研究科 (宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉468-1)	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。 (会計規程第38条第1号)	-	160,668,000	-	-	-	-	-	

※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。

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	
平成29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 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月4日	有限責任監査法人トーマツ (東京都港区港南2-15-3 品川インターシティ) 法人番号5010405001703	企画書を公募の上、選定委員会により候補者を選定し、独立行政法人通則法に基づき主務大臣の選任を得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)	-	29,980,000	-	-	-	-	-	
ポリ塩化ビフェニル廃棄物処理委託業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月7日	中間貯蔵・環境安全事業(株)北海道PCB処理事業所 (北海道室蘭市仲町14-7) 法人番号2010401053420	茨城県内の高濃度PCB廃棄物については、全国で保管されているPCB廃棄物の処理を事業の主体として設立された契約相手方でなければ行えないため。(会計規程第38条第1号)	-	20,170,080	-	-	-	-	-	
ガンマ線照射装置不具合調査業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月11日	(株)千代田テクノル (東京都文京区湯島1-7-12) 法人番号7010001004851	特殊な機器の不具合調査業務であって、当該機器の開発や製作を行った一の者しか行うことができないと認められるものを当該者に行わせるとき。(会計規程第38条第1号)	-	2,721,600	-	-	-	-	-	
クロップチョッパー	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月13日	日本ニューホランド(株)茨城営業所 (茨城県小美玉市中野谷461-3) 法人番号1430001021026	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)	-	2,700,000	-	-	-	-	-	
動力剪定機用油圧ユニットメンテナンス	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月25日	都機工(株) (茨城県つくば市上横場中台428-2) 法人番号7040001037031	特殊な機器のメンテナンスであって、当該機器の開発や製作を行った一の者しか行うことができないと認められるものを当該者に行わせるとき。(会計規程第38条第1号)	-	1,542,348	-	-	-	-	-	
Office365ユーザ情報連携・認証連携構築業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月25日	NECソリューションイノベータ(株) (東京都江東区新木場1-18-7) 法人番号7010601022674	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)	-	5,832,000	-	-	-	-	-	
理化学消耗品(BIO-BIK)単価契約	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年9月29日	(株)和科盛商会つくば営業所 (茨城県つくば市大字下横場字塚原277-93) 法人番号3010001105926	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)	-	1,832,425	-	-	-	-	-	

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	
試薬（SIGMA）単価契約	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	中山商事（株）筑波営業所 （茨城県つくば市鬼ヶ窪1139-1） 法人番号7050001023451	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）	—	4,719,600	—	—	—	—	—	
試薬（QIAGEN）単価契約	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	東和科学（株） （東京都千代田区九段北1-6-2） 法人番号2010001024235	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）	—	33,116,450	—	—	—	—	—	
人事給与システム運用保守業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	富士ソフト（株） （東京都千代田区神田練堀町3） 法人番号2020001043507	当該システムの著作権は開発元である未来情報開発（株）が有しているが、同社は直接の販売業務を行っていないため、同社より許諾を受けた販売代理店である富士ソフト（株）が唯一の契約相手方であるため。（会計規程第38条第1号）	—	17,388,000	—	—	—	—	—	
「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」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 副理事長 佐々木 昭博 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	北海道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 （東京都文京区弥生1-1-1）	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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）	—	3,024,440	—	—	—	—	—	
「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」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 副理事長 佐々木 昭博 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	イチゴよつぼし研究コンソーシアム 代表者 三重県 （三重県津市広明町13）	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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）	—	2,000,000	—	—	—	—	—	
「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」委託研究	農業・食品産業技術総合研究機構 副理事長 佐々木 昭博 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年9月29日	LSIによるスマート精密林業コンソーシアム 代表者 国立大学法人信州大学 （長野県松本市旭3-1-1）	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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）	—	1,955,000	—	—	—	—	—	

※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。

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	
財務会計システム機能追加等業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月3日	(株)NTTデータ・アイ (東京都新宿区揚場町1-18) 法人番号2011101056358	現著作物及び当該業務にかかるプログラム改修する前の著作物の著作権及び著作者人格権は契約相手方が有しており、他社へのプログラム修正等の許諾を一切行っていないため。(会計規程第38条第1号)	-	34,292,160	-	-	-	-	-	
「世界の健康に貢献する日本食パターンの評価方法の確立とその応用に関する研究」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10月3日	世界の健康に貢献する日本食パターンコンソーシアム 代表機関 国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区星陵町2-1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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)	-	300,000,000	-	-	-	-	-	
フローサイトメーター	農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター所長 栗原 光規 (熊本県合志市須屋2421)	平成29年10月4日	堤化学(株) (熊本県熊本市北区大窪2-8-6) 法人番号8330001003036	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)	-	2,343,600	-	-	-	-	-	
平成29年度低コスト農地整備推進実証事業の推進に関する委託事業	農業・食品産業技術総合研究機構 農村工学研究部門長 山本 徳司 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成29年10月5日	国際航業(株)東京支店 (東京都千代田区六番町2) 法人番号9010001008669	公募のうえ、企画競争を経て、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決定されており、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。	-	15,788,000	-	-	-	-	-	
「北海道産サケ・サクラマスの防疫強化のための大規模洗卵システムの開発」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3月31日) 平成29年10月6日	防疫体制強化コンソーシアム 代表機関 地方独立行政法人北海道立総合研究機構 (北海道札幌市北区北19条西11丁目)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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)	-	(27,215,000) 27,643,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日及び金額
インターネット回線契約初期費用	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター雲仙農場長 佐々木 信秋 (長崎県雲仙市瑞穂町西郷戊1494-35)	平成29年10月10日	(株)Qtinet (福岡県福岡市中央区天神1-12-20) 法人番号7290001006977	グループウェア(デスクネット)等を使用するには通信速度が遅く改善が必要であったが、対応可能な業者が調査の結果契約相手方しかなかったため。 (会計規程第38条第1号)	-	2,532,600	-	-	-	-	-	
スナッパヘッド装着に伴うロス低減化対策を施した汎用型飼料収穫機の試作	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29年10月12日	(株)タカキタ (三重県名張市夏見2828) 法人番号4190001009381	当該装置に必要なとする特許技術の実施許諾を受けている左記相手方しか対応することができず、競争を許さないため。(会計規程第38条第1号)	-	11,980,000	-	-	-	-	-	

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	
R I 廃棄物廃棄業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月16日	(公社) 日本アイソトープ協会 (東京都文京区本駒込2-28-45) 法人番号7010005018674	契約相手方は研究放射性廃棄物の集荷・処理業務を行える国内で唯一の機関であるため。(会計規程第38条第1号)	-	4,141,584	-	-	-	-	-	
鳥用GPS発信器	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10月16日	Ko Eco Inc. (62-12 Techno 1-ro, Yuseong, Daejeon, 34014, Republic of Korea)	仕様に合致する機種は当該製品以外にはないこと、また日本における代理店がなく、メーカーが直接販売を行っているため。(会計規程第38条第1号)	-	1,709,550	-	-	-	-	-	15,000USD × 113.97円 (外国送金時(11/17)のレート)
「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10月18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)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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)	-	47,399,000	-	-	-	-	-	平成29年6月記載済み契約 契約日誤標記のため修正報告
R I 廃棄物廃棄業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月19日	(公社) 日本アイソトープ協会 (東京都文京区本駒込2-28-45) 法人番号7010005018674	契約相手方は研究放射性廃棄物の集荷・処理業務を行える国内で唯一の機関であるため。(会計規程第38条第1号)	-	1,716,660	-	-	-	-	-	
鳥用アルゴス発信機	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10月20日	Microwave Telemetry, Inc (8835 Columbia 100 Parkway, Suites K & L, Columbia, MD 21045 USA)	仕様に合致する機種は当該製品以外にはないこと、また日本における代理店がなく、メーカーが直接販売を行っているため。(会計規程第38条第1号)	-	3,217,341	-	-	-	-	-	28,520USD × 112.81円 (契約時の財務省レート) H30.1外国送金予定
化学物質安全管理システムに係るリスクアセスメント機能・第二次開発業務	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月23日	(株) インフォグラム (福岡県福岡市博多区博多駅前2-17-19 安田第5ビル) 法人番号1290001011611	当該システムへの追加構築業務であって、著作権その他の排他的権利を有する契約相手方に行わせるため。(会計規程第38条第1号)	-	2,986,200	-	-	-	-	-	
種苗管理センター八岳農場灯油単価契約(ミニローリー)	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター八岳農場 長 鷲見 悟 (長野県茅野市玉川11401-1)	平成29年10月24日	(株) 山長 (長野県茅野市塚原2-13-33) 法人番号9100001019260	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)	-	1,784,160	-	-	-	-	-	
引張試験機	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月27日	英和(株) つくば営業所 (茨城県つくば市学園南2-2-7) 法人番号6120001041612	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)	-	3,240,000	-	-	-	-	-	

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	
炊飯食味計	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月27日	(株) サタケ (東京都千代田区外神田4-7-2) 法人番号3010001017304	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)	-	3,240,000	-	-	-	-	-	
ビーズ式細胞破碎装置賃借	農業・食品産業技術総合研究機構 総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年10月30日	NTTファイナンス (株) 東京営業部 (東京都港区港南1-2-70) 法人番号8010401005011	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)	-	2,975,616	-	-	-	-	-	
ロボットトラクタ用高精度施肥播種機の改造	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29年10月30日	アグリテクノ矢崎(株) (兵庫県姫路市土山6-5-12) 法人番号2140001057544	当該装置に必要とする特許技術の実施許諾を受けている左記相手方しか対応することができず、競争を許さないため。(会計規程第38条第1号)	-	3,952,800	-	-	-	-	-	

※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。

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署の名称及び所在地	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	
「ナノナノ複合体の活用による次世代施設園芸の生産性向上」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11月1日	ナノアグリ・フォーカス・コンソーシアム 代表機関 国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	38,000,000	-	-	-	-	-	
ロボットトラクター用人・障害物検出の安全センサ	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29年11月1日	ヤンマー（株） (岡山県岡山市中区江並428) 法人番号5160001007379	当該装置は当該契約相手先製のロボットトラクターに搭載する代替性のない特殊な機器であり、開発改良に必要な技術、ノウハウを有するのは当該契約相手方のみであること等から会計規程第38条第1号に該当するため。	-	4,428,000	-	-	-	-	-	
「無人航空機による森林病害虫防除システムの実用化」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3月31日) 平成29年11月1日	森林病害虫防除ロボット化コンソーシアム 代表機関 静岡県農林技術研究所森林・林業研究センター (静岡県浜松市浜北区根堅2542-8)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(13,488,000) 13,951,320	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
「優良苗の安定供給と下刈り省力化による一貫作業システム体系の開発」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3月31日) 平成29年11月1日	一貫作業促進共同研究機関 代表機関 国立研究開発法人森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(91,132,000) 91,214,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
「グローバル化に対応したTMRセンターを核とする地域畜産経営体の確立」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3月31日) 平成29年11月1日	グローバル対応型地域畜産経営体確立コンソーシアム 代表機関 宮崎県畜産試験場 (宮崎県西諸郡郡高原町大字広原5066)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(31,459,000) 31,626,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
「売れる麦を核とする中山間水田輪作体系における収益力強化と省力化の実証」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3月31日) 平成29年11月1日	麦活中山間水田営農コンソーシアム代表機関 国立大学法人山口大学 (山口県山口市吉田1677-1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(9,436,000) 9,536,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額

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署の名称及び所在地	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	
「次世代の果樹栽培法「根圏制御栽培法」導入実践による産地活性化」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4月3日) 平成29年11月1日	果樹の根圏制御栽培法実践コンソーシアム 代表機関 栃木県農業試験場 (栃木県宇都宮市瓦谷町1080)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(19,744,000) 19,868,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
会議室賃貸借	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11月2日	サンフロンティア不動産(株) (東京都中央区八重洲2-3-14ケイアイ興産東京ビル) 法人番号9010001063953	当該場所で行うことが不可能であることから場所が限定され、供給者が一に特定される会談室の賃貸契約を行うものであり契約の性質又は目的が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。	-	1,467,180	-	-	-	-	-	
バックホー	農業・食品産業技術総合研究機構 食品果樹茶業研究部門 枕崎茶業研究拠点 枕崎研究調整監 根角 厚司 (鹿児島県枕崎市瀬戸町87)	平成29年11月8日	(有)西之原商会 (鹿児島県枕崎市泉町41) 法人番号9340002023873	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	6,804,000	-	-	-	-	-	
北海道中央農場ばれいしょMnT生産施設改修工事	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター北海道中央農場長 大堀英幹 (北海道北広島市西の里1089)	平成29年11月8日	富士電機(株)北海道支社 (北海道札幌市中央区北1条東2-5-2) 法人番号9020001071492	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	44,280,000	-	-	-	-	-	
観音台第2水稲種子増殖用ほ場整備工事	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年11月17日	(株)直井造園土木 (茨城県つくばみらい市日川571) 法人番号2050001028901	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	34,884,000	-	-	-	-	-	
草地管理支援システム用電子地図作成	農業・食品産業技術総合研究機構畜産研究部門 山地放牧研究調整監 濃沼 圭一 (長野県北佐久郡御代田町大字塩野375-716)	平成29年11月17日	(株)パスコ 中央事業部 (東京都目黒区東山1-1-2) 法人番号5013201004656	(株)パスコは、2014年-2015年度にかけて、革新的技術緊急展開事業における研究実施構成員であり、「草地管理支援システム」は、当該業者とともに開発したシステムである。2017年度現在も、共同研究契約を行い、開発システムの更なる機能向上、操作性の改善などを目指し、研究開発を継続中である。 当該システムは、当該業者のGISエンジン上において動作する、クラウド型システムであるため、利用に必要な電子地図等はパスコでしか製作することが出来ないため会計規程第38条第1項に該当する。	-	2,700,000	-	-	-	-	-	

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署の名称及び所在地	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	
顕微鏡用デジタルカメラ	農業・食品産業技術総合研究機構 野菜花き研究部門安濃野菜研究拠点 安濃野菜研究監 松元 哲 (三重県津市安濃町草生360)	平成29年11月20日	(株) カーク (愛知県名古屋市中区丸の内3-8-5) 法人番号5180001038959	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	1,996,920	-	-	-	-	-	
細断同時鋳き込み機試作3号機の試作	農業・食品産業技術総合研究機構西日本農業研究センター所長 竹中 重仁 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成29年11月22日	マメトラ四国機器(株) (愛媛県松山市余戸南1-23-18) 法人番号2500001003916	本試作に必要な技術である「粉碎すき込み装置」(特願2015-100241号)を有しており、また、昨年度試作した試作機製造のノウハウも持っている。本機は、前試作機の改造機にあたることから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号に該当するため。	-	2,926,800	-	-	-	-	-	
自動車賃貸借(再リース)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年11月24日	住友三井オートサービス(株) (東京都新宿区西新宿3-20-2) 法人番号4011101010726	賃貸借契約が11月末にて終了する当該自動車賃貸借の再リース契約であり、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。	-	1,168,992	-	-	-	-	-	
ドラフトチャンパー スクラバー上部搭載型	農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター福島研究拠点 農業放射線研究センター長 信濃 卓郎 (福島県福島市荒井字原南50)	平成29年11月28日	宝化成機器(株) (福島県郡山市喜久田町卸1-62-1) 法人番号7380001005763	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	3,294,000	-	-	-	-	-	
走査型電子顕微鏡点検整備業務	農業・食品産業技術総合研究機構西日本農業研究センター所長 竹中 重仁 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成29年11月28日	(株)日立ハイテクフィールディング中国支店 (広島県広島市安佐南区緑井3-8-4) 法人番号9011101029712	当該機器の部品販売、修理及び保守メンテナンスは、直系のサービス担当会社のみが行っており、当該相手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号に該当するため。	-	1,564,380	-	-	-	-	-	
種苗管理センター八岳農場灯油単価契約(ミニローリー)第1回変更	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター八ヶ岳農場長 鷲見 悟 (長野県茅野市玉川11401-1)	(平成29年10月24日) 平成29年11月28日	(株)山長 (長野県茅野市塚原2-13-33) 法人番号9100001019260	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	(1,784,160) 1,555,740	-	-	-	-	-	変更契約 @72.36円× 予定数量 21,500L 上段は変更 契約日及び金額
H29外国雑誌(出版社 American Society for Nutrition ほか)(平成30年度分)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年11月30日	ユサコ(株) (東京都港区東麻布2-17-12) 法人番号2010401030329	外国雑誌の電子ジャーナルであり出版元の指定する代理店のみとの契約となり、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。	-	6,932,071	-	-	-	-	-	

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署の名称及び所在地	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	
H29外国雑誌（出版社 Cambridge University Pressほか） （平成30年度分）	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成29年11月30日	（株）紀伊屋書店 水戸営業所 （茨城県水戸市南町3-4-57） 法人番号4011101005131	外国雑誌の電子ジャーナルであり出版元の指定する代理店のみとの契約となり、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。	-	12,993,406	-	-	-	-	-	

※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。

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	
先導プロ「機械化樹形」で開発した自動走行試作車両改良機の試作	農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター 住田 弘一 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成29年12月1日	ヤマハ発動機(株) UMS事業部 (静岡県磐田市新貝2500) 法人番号2080401016040	試作の元となる機械は、昨年度先導プロ「機械化樹形」コンソーシアムの構成員であるヤマハ発動機が製造し機械であり、同社で開発した技術やプログラムが組み込まれている。平成29年度現在も機能向上、操作性の改善などを旨とし、研究開発を継続中である今回の試作において、コントローラーのソフトウェアの変更が必要でありヤマハ発動機以外で改良ができないため、契約の性質又は目的が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。	-	7,676,640	-	-	-	-	-	
「脳機能改善作用を有する機能性食品開発」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12月1日	脳機能改善食品開発コンソーシアム 代表機関 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)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	39,300,000	-	-	-	-	-	
「農産物のグローバルコールドチェーン網を実現させる高鮮度保持システムの研究開発」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12月1日	高鮮度保持輸送システム研究開発コンソーシアム 代表機関 (株)産学連携機構九州 (福岡県福岡市早良区百道浜3-8-34)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	40,719,044	-	-	-	-	-	
小麦栽培委託業務	農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター 筑後・久留米研究拠点 水田作研究領域長 入来 規雄 (福岡県筑後市大字和泉496)	平成29年12月4日	柳川農業協同組合 (福岡県柳川市上宮永町425-1) 法人番号4290005011233	本業務を普及想定地域の一つの福岡県内(柳川市)で行う必要があるが、契約相手方は柳川市のほぼ全域の小麦栽培管理・指導を行い、かつ生産者情報を把握しているため、予定している面積の確保が容易であることから、契約相手方しかいないため競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当。	-	1,408,434	-	-	-	-	-	
小麦栽培委託業務	農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター 筑後・久留米研究拠点 水田作研究領域長 入来 規雄 (福岡県筑後市大字和泉496)	平成29年12月4日	ネットワーク大津(株) (熊本県菊池郡大津町陣内427) 法人番号4330001009854	枯れ熟れ様障害が最も問題となっている大津町にて実証試験を行うためには、当該地域圃場を大規模に管理する法人が適当であるが、契約相手先は農家間で連携・指導が行き届く法人であり、また同規模の栽培委託を行った実績もあることから、契約相手方しかいないため競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当。	-	1,553,438	-	-	-	-	-	

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	
豪州産ヨーネ病排菌牛	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12月11日	(株)野澤組 (東京都千代田区丸の内3-4-1) 法人番号1010001026166	平成29年度委託事業において牛を購入して感染実験を行う予定だったが、この実験の研究資材となる牛が輸入検査で発見されたという情報提供を受け、所有権を有する当該業者と随意契約により契約することとした。会計規程第38条第1号に該当。	-	2,415,240	-	-	-	-	-	
人事・給与システム改修業務 (平成29年度税制改正に伴う人事給与システムの改修)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月12日	富士ソフト(株) (東京都千代田区神田練堀町3) 法人番号2020001043507	システムの改良を行うものであるため、著作権を保有するプログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,404,000	-	-	-	-	-	
「収量や成分を自在にコントロールできる太陽光型植物工場」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5月31日) 平成29年12月14日	生産システムコンソーシアム代表機関 業務執行組員 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)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(258,340,000) 165,340,000	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
R I 廃棄物廃棄業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月15日	(公社)日本アイソトープ協会 (東京都文京区本駒込2-2-8-45) 法人番号7010005018674	契約相手方は研究放射性廃棄物の集荷・処理業務を行える国内で唯一の機関であるため。(会計規程第38条第1号)	-	3,383,532	-	-	公社	国所管	-	
CAS情報サービス(Sci Finder)による情報提供サービス	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月15日	(一社)化学情報協会 (東京都文京区本駒込6-2-5-4) 法人番号3010005016764	ケミカル・アブストラクト・サービス(CAS)の提供する電子情報サービスは、日本国内において契約相手方を国内唯一の代理店とし販売を行っており、契約の性質又は目的が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。	-	23,793,750	-	-	-	-	-	
化学物質安全管理システム(Chemical Design)のVer.6へのアップグレード及び機能追加	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月19日	(株)インフォグラム (福岡県福岡市博多区博多駅前2-17-19 安田第5ビル) 法人番号1290001011611	当該システムへの追加構築業務であって、著作権その他の排他的権利を有する契約相手方に行わせるため、会計規程第38条第1号に該当。	-	9,288,000	-	-	-	-	-	
モバイル型地域博物館システムの開発業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月22日	(株)イマジックデザイン (宮城県仙台市青葉区大町1-2-1) 法人番号5370001011657	本業務は農研機構と契約相手先が共同開発したシステムをベースにカスタマイズする内容であり、当該システムの著作権者であり使用許諾を得ている契約相手方以外が行うことができず、契約の性質又は目的が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。	-	1,850,000	-	-	-	-	-	

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	
VIMSをベースとした他システムとのコンバート機能およびインフラマネジメント機能開発ほか業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成29年12月22日	(株) イマジックデザイン (宮城県仙台市青葉区大町1-2-1) 法人番号5370001011657	本業務は農研機構と契約相手先が共同開発したシステムをベースにカスタマイズする内容であり、当該システムの著作権者であり使用許諾を得ている契約相手方以外が行うことができず、契約の性質又は目的が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。	-	7,430,000	-	-	-	-	-	
小型乗用自動車	農業・食品産業技術総合研究機構九州沖縄農業研究センター筑後・久留米研究拠点 水田作研究領域長 入来 規雄 (福岡県筑後市大字和泉496)	平成29年12月26日	トヨタカローラ福岡(株) 榎原店 (福岡県久留米市東榎原町930-1) 法人番号6290001009106	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	2,460,000	-	-	-	-	-	
「低価格農業を実現する革新的生産プロセスの開発」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12月27日	超効率的有機合成を駆使した農薬製造プロセスに関する研究コンソーシアム 代表機関 日産化学工業(株) (千葉県船橋市坪井西2-10-1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	79,748,800	-	-	-	-	-	
「情報・通信・制御の連携機能を活用した農作業システムの自動化・知能化による省力・高品質生産技術の開発」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5月31日) 平成29年12月27日	オミクス利用による新世代栽培技術開発コンソーシアム 代表機関 業務執行組員 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)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(815,124,143) 940,603,143	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額

※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。

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	
圃場水管理システム「MIZUHO」における操作用端末ソフトウェアの改良及び現地実証試験用機器の製作業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年1月9日	(株) ウイジン (東京都世田谷区用賀2-12-14) 法人番号8010901001402	当該ソフトウェアの改良を行うものであるため、著作権を保有するプログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,984,000	-	-	-	-	-	
「大規模沖合養殖システム実用化研究」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30年1月10日	大規模沖合養殖システム実用化コンソーシアム新日鉄住金エンジニアリング(株) (東京都品川区大崎1-5-1大崎センタービル)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	40,318,000	-	-	-	-	-	
多検体細胞破碎装置	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年1月11日	理科研(株)つくば支店 (茨城県つくば市高野台3-16-2) 法人番号8180001124830	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	3,348,540	-	-	-	-	-	
R I 廃棄物廃棄業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	(平成29年10月16日) 平成30年1月15日	(公社) 日本アイソトープ協会 (東京都文京区本駒込2-28-45) 法人番号7010005018674	契約相手方は研究放射性廃棄物の集荷・処理業務を行える国内で唯一の機関であることから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(4,141,584) 4,139,726	-	-	公社	国所管	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
遠隔・自動制御に対応した給水バルブ、落水口の制御装置の現地実証試験機器の製作及び設置業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年1月16日	(株) クボタケミックス (大阪府堺市西区石津西町14-2) 法人番号4120101022051	当該試験機器を製作するに当たっては、本機器の特許技術を有している契約相手方以外では対応できず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,919,200	-	-	-	-	-	
研究レビュー(β-グルカン)依頼業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年1月22日	(公財) 日本健康・栄養食品協会 (東京都新宿区市谷砂土原町2-7-27) 法人番号6011105004953	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	2,268,000	-	-	公財	国所管	1	

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	
農作業機械賃貸借（再リース）	農業・食品産業技術総合研究機構 東北農業研究センター所長 住田 弘 （岩手県盛岡市下厨川字赤平4）	平成30年1月22日	日通商事（株）盛岡営業センター （岩手県紫波郡矢巾町大字広宮沢7-316） 法人番号1010001025515	可能な調達方法（再リースの場合、新規購入・リースの場合）について検討したところ、現在リース契約している農作業機械を再リースすることが最良であることから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,616,112	-	-	-	-	-	
レンタルフォークリフトの修理	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター北海道中央農場後志分場長 鈴木 一 （北海道虻田郡真狩村美原276-1）	平成30年1月22日	北海道日産自動車（株） （北海道札幌市北区北6条西5-3） 法人番号7430001022349	職員の過失で損傷し原状回復が必要となったが、当該リフトの所有者は製造者とも密接で修理に最も精通していること及び現状回復後に引き続きレンタル車両としての使用継続についても検討するため、競争に付すことができず、会計規程第38条第1項第1号に該当するため。	-	1,339,848	-	-	-	-	-	
外気加温返送システム試作業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成30年1月25日	中部エコテック（株） （愛知県名古屋市中区白水町36-179） 法人番号1180001014906	本試作に当たっては、実装する制御技術について農研機構と共同特許出願契約を締結している契約相手方以外では対応できず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,997,028	-	-	-	-	-	
VIMSのインフラマネジメント機能の向上を図るためのVIMSサーバー・モバイル版iVIMS間ネット同期機能開発業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成30年1月25日	（株）イマジックデザイン （宮城県仙台市青葉区大町1-2-1） 法人番号5370001011657	本業務は農研機構と契約相手先が共同開発したシステムをベースにカスタマイズする内容であり、当該システムの著作権者であり使用許諾を得ている契約相手方以外が行うことができず、契約の性質又は目的が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。	-	2,430,000	-	-	-	-	-	
財務会計システム機能追加等業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成30年1月25日	（株）NTTデータ・アイ （東京都新宿区揚場町1-18） 法人番号2011101056358	現著作物及び当該業務にかかるプログラム改修する前の著作物の著作権及び著作者人格権は契約相手方が有しており、他社へのプログラム修正等の許諾を一切行っていないことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	10,756,800	-	-	-	-	-	
多検体細胞破碎装置	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成30年1月25日	理科研（株）つくば支店 （茨城県つくば市高野台3-16-2） 法人番号8180001124830	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	2,343,600	-	-	-	-	-	

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	
種苗管理センター八岳農場灯油単価契約（ミニローリー）第2回変更	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター八ヶ岳農場長 鷲見 悟 （長野県茅野市玉川11401-1）	（平成29年11月28日） 平成30年1月29日	（株）山長 （長野県茅野市塚原2-13-33） 法人番号9100001019260	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	(1,555,740) 766,800	-	-	-	-	-	単価契約 変更契約 @76.68円×予定数量10,000L 上段は変更契約日前契約日及び金額

※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。

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	
アミロース全窒素自動分析装置モジュール交換	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年2月8日	ビーエルテック(株) (東京都中央区日本橋大伝馬町14-15) 法人番号3120001102012	本装置はフランルーベ社製であり、同社製品の日本国内における販売及びサービスを行う権限は契約相手方のみが有しており、契約の性質又は目的が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。	-	2,808,000	-	-	-	-	-	
「農産物のグローバルチェーン網を実現させる高鮮度保持システムの研究開発」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12月1日) 平成30年2月9日	高鮮度保持輸送システム研究開発コンソーシアム代表機関 (株)産学連携機構九州 (福岡県福岡市早良区百道浜3-8-34)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(40,719,044) 36,219,044	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
「農業IoTによる県特産野菜「サトイモ」の高品質安定多収技術の確立と地域への展開」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3月31日) 平成30年2月13日	「彩のサトイモ」高品質多収の技術コンソーシアム代表機関 国立大学法人東京農工大学 (東京都府中市晴見町3-8-1)	研究課題を公募し、選定委員会による審査の結果、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ことから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(30,266,000) 30,321,900	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
Scopus文献データベースの利用	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年2月19日	エルゼビア・ビー・ブイ (オランダ国アムステルダム市ラーダヴェヒ29)	本件は、エルゼビア・ビー・ブイ社が出版する文献データサービスであり、日本国内における販売及び取扱いの全てについて代理店を通さず直接行っており、契約の性質又は目的が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。	-	1,902,399	-	-	-	-	-	
360Core電子ジャーナルポータルサイトの利用	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年2月19日	(株)サンメディア (東京都中野区本町3-10-3) 法人番号6011201002118	本件は、エクスリブリスア プロクエストカンパニー社が提供する電子ジャーナルポータルサービスであり、契約相手方は日本国内における販売及び取扱いについて排他的な総代理店となっており、契約の性質又は目的が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。	-	1,597,000	-	-	-	-	-	

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	
会議室賃貸借（29補正事業の面接審査会用）	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30年2月26日	サンフロンティア不動産（株） （東京都中央区八重洲2-3-14ケイアイ興産東京ビル） 法人番号9010001063953	目的を達するために必要な各種諸条件を満たす会議室を調査したところ、契約相手方のみが全ての条件を満たしており、契約の性質又は目的が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。	-	1,026,000	-	-	-	-	-	
2016年全国の抗菌剤購入データ	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成30年2月28日	（一社）日本養豚開業獣医師協会 （神奈川県厚木市上古沢1816） 法人番号9021005006633	全国の多くの養豚場を対象に日常的に診療・コンサル業務を行っている契約相手方からでないこと、全国規模の抗菌剤の使用状況等のデータを入手することが困難であ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。	-	2,160,000	-	-	-	-	-	
平成30年度土地賃貸借契約（合志）	農業・食品産業技術総合研究機構 九州沖縄農業研究センター 所長 栗原 光規 （熊本県合志市須屋2421）	平成30年2月28日	熊本県 （熊本県熊本市中央区水前寺6-18-1） 法人番号7000020430005	熊本県が所有する土地の賃貸借契約であることから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。	-	166,619,129	-	-	-	-	-	

※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。

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	
中央農業研究センター北陸研究拠点で使用する電気	農業・食品産業技術総合研究機構 中央農業研究センター北陸研究拠点 北陸農業研究監 佐々木 良治 (新潟県上越市稲田1-2-1)	平成30年3月1日	東北電力(株) 上越営業所 (新潟県上越市大町2-2-24) 法人番号4370001011311	長期継続契約(公共料金等)であることから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	27,167,207	-	-	-	-	-	
走査型電子顕微鏡保守業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月6日	日本電子(株) 筑波支店 (茨城県つくば市東新井18-1) 法人番号9012801002438	特殊な機器の維持管理又は改修であって、特殊な技術を要するため一の者にしか行うことができないと認められるものを当該者に行わせるため、会計規程第38条第1号の規程に該当。	-	2,336,040	-	-	-	-	-	
電子顕微鏡保守業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月6日	(株)日立ハイテク フィールディングつくば サービスステーション (茨城県つくば市春日1-3-2) 法人番号9011101029712	特殊な機器の維持管理又は改修であって、特殊な技術を要するため一の者にしか行うことができないと認められるものを当該者に行わせるため、会計規程第38条第1号の規程に該当。	-	1,846,800	-	-	-	-	-	
土地及び建物借料(糸満)	農業・食品産業技術総合研究機構九州沖縄農業研究センター所長 栗原 光規 (熊本県合志市須屋2421)	平成30年3月7日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁820)	沖縄県が所有する土地・建物の賃貸借契約であることから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。	-	1,872,174	-	-	-	-	-	
外国雑誌(出版社CAMBRIDGE UNIV PRESSほか)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	(平成29年12月26日) 平成30年3月8日	(株)紀伊國屋書店水戸営業所 (茨城県水戸市南町3-4-57) 法人番号4011101005131	外国雑誌の電子ジャーナルであり日本における唯一の総代理店である株式会社紀伊國屋書店のみが提供のため、会計規程第38条第1号の規程に該当するため。	-	(7,683,002) 7,621,497	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
外国雑誌(出版社CSIRO PUBLISHING)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	(平成29年12月26日) 平成30年3月8日	丸善雄松堂(株) 筑波営業部 (茨城県つくば市天久保4-6-4) 法人番号2010001034952	外国雑誌の電子ジャーナルであり日本における唯一の総代理店である丸善雄松堂株式会社のみが提供のため、会計規程第38条第1号の規程に該当する。	-	(1,690,164) 1,660,805	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
広域通信対応自動給水栓試作開発業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月8日	積水化学工業(株) (東京都港区虎ノ門2-3-17) 法人番号1120001059650	システムの改良を行うものであるため、著作権を保有するプログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	5,313,600	-	-	-	-	-	

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	
外国雑誌バックファイル (ASN Legacy Archive) 購入及び利用	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月9日	ユサコ (株) (東京都港区東麻布2-17-12) 法人番号2010401030329	本件は、ASN社 (米国栄養学会) が提供する電子ジャーナルサービスであり、日本国内における販売及び取扱いの全てについて代理店を通さず直接行っており、契約の性質又は目的が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。	-	4,005,667	-	-	-	-	-	
「糖鎖ナノバイオテクノロジーを基盤とした家畜家禽ウイルスの迅速高感度検査法の確立・普及とワクチン製造技術開発」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4月3日) 平成30年3月9日	糖鎖ナノバイオコンソーシアム 代表機関 国立大学法人鹿児島大学 (鹿児島県鹿児島市郡元1-21-24)	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。	-	(39,999,987) 37,499,987	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
種苗管理センター八岳農場 土地借料 (平成30年度分)	農業・食品産業技術総合研究機構 種苗管理センター八岳農場 長 鷺見 悟 (長野県茅野市玉川11401-1)	平成30年3月13日	(公財) 農村更生協会 (東京都中央区日本橋2-1-16) 法人番号1010005018523	(公財) 農村更生協会が所有する土地の賃貸借のため、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。	-	4,727,029	-	-	公財	国所管	-	
藤本第1・2事業場において使用するガス	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月14日	東京瓦斯 (株) 都市エネルギー事業部 (東京都港区海岸1-5-20) 法人番号6010401020516	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	2,578,289	-	-	-	-	-	
ScienceDirect 電子ジャーナル・電子ブックの利用	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月15日	エルゼビア・ビー・ブイ (オランダ国アムステルダム誌ラダーダヴェヒ29)	外国雑誌の電子ジャーナルであり出版元の指定する代理店のみとの契約となり、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。	-	46,983,045	-	-	-	-	-	
労働者派遣業務 (利用者端末装置管理システム運用支援業務)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月15日	関東情報サービス (株) (茨城県土浦市文京町8-21) 法人番号9050001009060	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	12,417,062	-	-	-	-	-	単価契約 @3,283.2円×1,891時間×2名
電子顕微鏡保守管理業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月15日	日本電子 (株) 筑波支店 (茨城県つくば市東新井18-1) 法人番号9012801002438	特殊な機器の維持管理又は改修であって、特殊な技術を要するため一の者にしか行うことができないと認められるものを当該者に任せるため、会計規程第38条第1号の規程に該当。	-	2,746,440	-	-	-	-	-	
R I 廃棄物廃棄業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	(平成29年12月15日) 平成30年3月20日	(公社) 日本アイソトープ協会 (東京都文京区本駒込2-28-45) 法人番号7010005018674	契約相手方は研究放射性廃棄物の集荷・処理業務を行える国内で唯一の機関であることから、会計規程第38条第1号に該当するため。	-	(3,383,532) 3,413,772	-	-	公社	国所管	-	上段は変更契約日前契約日及び金額

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	
純水製造装置保守点検業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	(平成29年3月30日) 平成30年3月20日	日京テクノス(株) (東京都文京区本郷2-17-8) 法人番号5010001006123	特殊な機器の維持管理又は改修であって、特殊な技術を要するため一の者にしか行うことができないと認められるものを当該者に行わせるため、会計規程38条第1号の規程に該当。	-	(7,800,144) 7,585,332	-	-	-	-	-	上段は変更契約日前契約日及び金額
労働者派遣業務(研究支援調査員⑤)	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30年3月22日	(株)テクノプロ (東京都港区六本木6-10-1) 法人番号2010401069169	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	7,393,221	-	-	-	-	-	
労働者派遣業務(研究支援調査員⑨)	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30年3月22日	(株)テクノプロ (東京都港区六本木6-10-1) 法人番号2010401069169	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	6,684,282	-	-	-	-	-	
一般廃棄物収集運搬業務	農業・食品産業技術総合研究機構 北海道農業研究センター所長 勝田 眞澄 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成30年3月27日	(一財)札幌市環境事業公社 (北海道札幌市中央区北1条東1) 法人番号9430005010802	当該業務を行えるのは環境省指定に基づく左記相手方のみであり、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。	-	1,320,075	-	-	-	-	-	
化学物質安全管理システム(Chemical Design)の構築・移行・統合・運用及び保守業務(第3回変更)	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月28日	(株)インフォグラム (福岡県福岡市博多区博多駅前2-17-19 安田第5ビル) 法人番号1290001011611	当該システムへの追加構築業務であって、著作権その他の排他的権利を有する契約相手方に行わせるため、会計規程第38条第1号に該当。	-	17,334,432	-	-	-	-	-	
平成30年度情報セキュリティ対策支援業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月28日	(株)ラック (東京都千代田区平河町2-16-1) 法人番号7010001134137	公募のうえ、企画競争を経て、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決定されており、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。	-	15,074,748	-	-	-	-	-	単価契約(フォレンジック調査業務)含む。
生乳運搬業務	農業・食品産業技術総合研究機構 北海道農業研究センター所長 勝田 眞澄 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成30年3月30日	北海道明治運輸(株) (北海道北広島市南の里526-1) 法人番号1430001033698	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第7号の運送に該当し、本業務である生乳運搬業務については当地区を担当する道央農協が契約する運送業者と合乳運搬する必要があるのであるため。	-	1,275,225	-	-	-	-	-	
農業生物資源ジーンバンク事業平成30年度委託業務	農業・食品産業技術総合研究機構 遺伝資源センター長 根本博 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	平成30年3月30日	独立行政法人家畜改良センター (福島県西白河郡西郷村大字小田倉字小田倉原1) 法人番号8380005004744	農業生物資源ジーンバンク事業は、農研機構、家畜改良センター、国際農林水産業研究センターが事業共同実施機関として実施することとなり、委託先は決定済みであり変更できないため。	-	19,406,000	-	-	-	-	-	

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	
生物系特定産業技術研究支援センター事務所移転に関するプロジェクトマネジメント業務請負	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30年3月30日	(株)エフエム・スタッフ (東京都中央区入船3-6-14) 法人番号3010001039406	公募のうえ、企画競争を経て、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決定されており、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。	-	4,968,000	-	-	-	-	-	
藤本第2事業場実験廃水処理施設運転保守管理業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月30日	(株)武翔総合管理 (東京都練馬区豊玉北4-11-7) 法人番号1011601006061	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	10,368,000	-	-	-	-	-	
観音台第6事業場実験廃水処理施設運転保守管理業務	農業・食品産業技術総合研究機構総務部長 藤原 浄明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成30年3月30日	(株)アメニティ・ジャパン (茨城県水戸市元台町1527) 法人番号8050001000037	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第28条第1項に該当するため。	-	3,088,800	-	-	-	-	-	

※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。