

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

国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

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	
輸出植物検疫協議の迅速化委託事業	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30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。	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
輸出植物検疫協議の迅速化委託事業	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30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。	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
輸出植物検疫協議の迅速化委託事業	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30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。	-	1,200,000	-	-	-	-	-	
かんしょ原料生産委託業務	九州沖縄農業研究センター都城研究拠点 畑作研究領域長 小柳 敦史 (宮崎県都城市横市町6651-2)	平成30年5月7日	(株) サナス (鹿児島県鹿児島市南栄3-20) 法人番号1340001003421	当該契約業者は、本プロジェクトの研究グループの一員としてニーズを提言するとともに、実機レベルでの米粉製造試験を行い、実用性を評価する役割を担っており、本プロジェクトへの関わりから当該相手以外には履行ができず競争を許さないため。	-	1,350,000	-	-	-	-	-	
ポリ塩化ビフェニル廃棄物（特別管理産業廃棄物）処理料金	種苗管理センター孺恋農場長 福家 宏 (群馬県吾妻郡孺恋村大字田代1017-1)	平成30年5月11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	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。	-	4,354,560	-	-	-	-	-	
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30年5月17日	中間貯蔵・環境安全事業（株） (東京都港区芝1-17-17) 法人番号2010401053420	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。	-	14,050,411	-	-	-	-	-	
「国際競争力強化に向けた黒毛和種短期肥育技術の開発」委託研究	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4月2日) 平成30年5月22日	先導（短期肥育）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)	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。	-	(70,380,000) 72,230,000	-	-	-	-	-	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30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	農村工学研究部門長 白谷 栄作 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成30年5月23日	国際航業(株)東京支店 (東京都千代田区6-2) 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。	-	15,698,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24日	生産システム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)	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。	-	622,870,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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 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)	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。	-	208,050,000	-	-	-	-	-	
「ゲノム編集技術の普及と高度化」委託研究	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5月24日	次世代育種技術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)	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。	-	184,270,000	-	-	-	-	-	
「戦略的オミクス育種技術体系の構築」委託研究	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5月24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)	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。	-	65,000,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	288,560,000	-	-	-	-	-	
「NBTの社会実装のための社会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	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5月24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)	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。	-	51,520,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	233,470,000	-	-	-	-	-	

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	
「食シグナルの認知科学の新展開と脳を活性化させ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	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5月24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)	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。	-	157,290,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	81,700,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	51,100,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	64,520,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24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)	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。	-	218,140,000	-	-	-	-	-	
「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	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5月24日	微細藻類による有用物質生産と次世代水産物創出共同研究機関 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)	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。	-	44,080,000	-	-	-	-	-	

※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。