

別記様式 7

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

309,701,910

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	
農業用協働運搬ロボット	本部管理本部北海道管理部芽室管理課長 田村 信一 (北海道河西郡芽室町新生南9線5番地)	令和7年10月8日	(株) D o o g (茨城県つくば市吾妻3-18-4)	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号に該当するため。	—	6,336,000	—	—	—	—	—	
政策ニーズに対応した革新的新品種の開発（抵抗性品種を活用したかんしょ腐敗症状等の防除体系の構築）	本部理事長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月9日	宮崎県総合農業試験場 (宮崎県宮崎市佐土原町下那珂5805)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	3,000,000	—	—	—	—	—	
政策ニーズに対応した革新的新品種の開発（抵抗性品種を活用したかんしょ腐敗症状等の防除体系の構築）	本部理事長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月9日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	2,000,000	—	—	—	—	—	
政策ニーズに対応した革新的新品種の開発（抵抗性品種を活用したかんしょ腐敗症状等の防除体系の構築）	本部理事長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月9日	鹿児島県農業開発総合センター (鹿児島県南さつま市金峰町大野2200)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	3,500,000	—	—	—	—	—	
ロボット開発促進プラットフォーム開発に係る調査等業務	本部管理本部観音台第1管理部長 松井 利彦 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	令和7年10月14日	P w Cコンサルティング (同) (東京都千代田区大手町1-2-1)	本事業は、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、提出された企画書等を審査委員会で審査を受け選定されたものであるため、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。	—	14,960,000	—	—	—	—	—	
ロボット機能付トラクタ	本部管理本部東北管理部長 山田 次郎 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	令和7年10月14日	ヤンマーアグリジャパン (株) 花巻支店 (岩手県花巻市二枚橋3-168-1)	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号に該当するため。	—	22,147,510	—	—	—	—	—	
政策ニーズに対応した革新的新品種の開発（政策ニーズに対応したゲノム編集品種の開発）	本部理事長 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月15日	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。	—	2,350,000	—	—	—	—	—	

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	
政策ニーズに対応した革新的新品種の開発（政策ニーズに対応したゲノム編集品種の開発）	本部理事 久間 和生 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月15日	サナテックライフサイエンス（株） (東京都港区虎ノ門3-7-10 ランディック虎ノ門ビル)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	2,000,000	—	—	—	—	—	
トマト3次元再構築のためのセンシングおよび手計測データ提供業務	本部管理本部観音台第1管理部長 松井 利彦 (茨城県つくば市観音台2-1-18)	令和7年10月15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)	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。	—	3,000,000	—	—	—	—	—	
高温多湿環境向け人工気象室システム改造業務	本部管理本部観音台第1管理部長 松井 利彦 (茨城県つくば市観音台2-1-19)	令和7年10月17日	津福工業（株） (福岡県久留米市梅満町1202)	過年度に試作された機械に係る改造であり、当該機械を製作した左記相手方しか対応することが出来ず、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。	—	2,697,200	—	—	—	—	—	
財務会計システム機能追加業務（旅費規程改正関係機能追加業務）	本部管理本部総務部長 市田 尚喜 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	令和7年10月21日	(株) ニッセイコム (東京都中央区日本橋室町2-1-1)	ニッセイコム(株)が直接販売、改変、保守及び運用支援に関する全ての業務を自社で行っていること、また、本システムは、特許権、実用新案権、意匠権、商標権、著作権その他の知的財産権著作権により保護されており、他社では機能追加等業務を請け負うことが出来ず、競争の余地がないことから、会計規程第38条第1項に該当するため。	—	3,775,200	—	—	—	—	—	
トラクター	本部管理本部北海道管理部芽室管理課長 田村 信一 (北海道河西郡芽室町新生南9線5番地)	令和7年10月24日	(株) 北海道クボタ (北海道河西郡芽室町東芽室基線11-1)	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号に該当するため。	—	13,761,000	—	—	—	—	—	
「デジタル総合型 養鶏生産管理システム」の開発と供給	生物系特定産業技術研究支援センター 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年10月31日	「デジタル総合型 養鶏生産管理システム」の開発と供給共同研究コンソーシアム 代表機関 (株) アクト・ノード (神奈川県相模市南区東大沼4-1-2-7)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	47,569,000	—	—	—	—	—	
アスパラガスの自動収穫ロボットによる収穫作業の省力化に係る研究開発	生物系特定産業技術研究支援センター 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年10月31日	アスパラガス自動収穫ロボット研究開発コンソーシアム 代表機関 ベジタリアン（株） (東京都渋谷区桜丘町26-1 セルリアンタワー15F)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	50,763,000	—	—	—	—	—	

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	
露地野菜の安定供給を支える選別出荷施設省人化のための重量野菜自動整列システムの研究開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年10月31日	重量野菜自動整列システムの研究開発コンソーシアム 研究管理運営機関 (「公財」北海道科学技術総合振興センター 北海道札幌市北区北二十一条西12 北海道大学構内 コラボほっかいどう)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	29,200,000	—	—	公益財団法人	都道府県	1	
無接触全特徴測定型ぶどう自動選果装置の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 佐藤 正 (神奈川県川崎市川崎区東田町8パレール三井ビルディング16階)	令和7年10月31日	ぶどう選果装置開発・供給 コンソーシアム 代表機関 国立大学法人山梨大学 (山梨県甲府市武田4-4-37)	試験研究計画の公募を行い、外部有識者等で構成される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。	—	102,643,000	—	—	—	—	—	