

## 別記様式 8

## 特例随意契約に係る情報の公開（物品・役務等）

## 国立研究開発法人農業・食品産業技術総合研究機構

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	予定価格	契約金額	落札率	公開見積競争の参加者数	備考
水流摩耗試験装置製作業務	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月5日	岡田エンジニアリングサービス (茨城県牛久市田宮町184)	-	4,125,000	-	1	
フローサイトメーター	本部管理本部藤本・大わし管理部長 田村伸也 (茨城県つくば市大わし1-2)	令和8年1月5日	理科研(株)つくば支店 (茨城県つくば市高野台3-16-2)	-	3,845,600	-	2	
リアルタイムPCRシステム	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8年1月6日	アズサイエンス(株) (長野県松本市村井町西2-3-35)	-	3,111,240	-	1	
普及指導員向け大規模言語モデルのための病虫害診断システム開発業務	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8年1月8日	(株) Simulacra (東京都足立区西新井3-6-3)	-	4,389,000	-	1	
高病原性鳥インフルエンザの地域内伝播における風の影響解析業務	本部管理本部第3管理部長 藤原 修 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	令和8年1月8日	アドバンスソフト(株) (東京都千代田区神田駿河台4-3 新お茶の水ビルディング17階西)	-	2,772,000	-	1	
液体ヘリウムガス(単価契約)	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月9日	(株) 巴商会学園都市営業所 (茨城県つくば市大字吉瀬字吉瀬1702-2)	-	3,190,000	-	1	
大豆育成系統配列解析業務	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月14日	理科研(株)つくば支店 (茨城県つくば市高野台3-16-2)	-	4,714,875	-	1	
人工気象器	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9-4)	令和8年1月16日	大槻理化学(株)帯広営業部 (北海道帯広市西18条南1丁目2番地35)	-	2,985,400	-	2	

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	予定価格	契約金額	落札率	公開見積競争の参加者数	備考
NARO 栽培管理支援 API 改修業務 (API20: 作付計画支援デモアプリ公開サイトの作成)	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8年1月20日	(株) ビジョンテック (茨城県つくば市梅園2-1-16)	-	2,893,000	-	1	
自動分注機	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9-4)	令和8年1月22日	(株) フロンティア・サイエンス帯広支店 (北海道帯広市西12条北4丁目1-26)	-	3,091,000	-	1	
多目的最適化データ出力ツール作成業務	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8年1月26日	(株) NTTデータ数理システム (東京都新宿区信濃町35)	-	2,585,000	-	1	
食解析システムの改良及び活用試作アプリケーション開発業務	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月26日	ミントワークス (同) (北海道江別市ゆめみ野東町24-5)	-	4,990,000	-	1	
安定多収高品質大豆のさらなる高品質化のためのデータ取得業務	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月26日	理科研 (株) つくば支店 (茨城県つくば市高野台3-16-2)	-	3,658,160	-	1	
種子タンパク質含有率制御関連情報収集業務	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月29日	理科研 (株) つくば支店 (茨城県つくば市高野台3-16-2)	-	4,471,500	-	1	
高解像度衛星画像	本部管理本部観音台第2管理部長 坂本篤実 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	令和8年1月30日	日本スペースイメージング (株) (東京都中央区京橋2-2-1)	-	3,476,000	-	2	