

平成21年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないもの

(独立行政法人名:農業・食品産業技術総合研究機構)

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
電話料	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 馬場 一洋 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) 札幌サービスサポートセンター (北海道札幌市豊平区豊平四条12-2-3)	会計規程第38条第1項	-	1,185,734	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
後納郵便料	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 馬場 一洋 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	郵便事業(株) (東京都千代田区霞が関1-3-2)	会計規程第38条第1項	-	3,369,240	-	-	長期継続契約(公共料金等)		9
ガス料	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市金田1-917)	会計規程第38条第1項	-	3,949,074	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	つくば水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	-	10,309,109	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
水道料	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	つくばみらい市 (茨城県つくばみらい市加藤237)	会計規程第38条第1項	-	1,432,641	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) (埼玉県さいたま市常磐5-8-17)	会計規程第38条第1項	-	1,709,045	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
後納郵便料	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	郵便事業(株) (東京都千代田区霞が関1-3-2)	会計規程第38条第1項	-	3,830,675	-	-	長期継続契約(公共料金等)		9
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	10,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	8,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	宮崎県総合農業試験場 (宮崎県宮崎郡佐土原町大字下那珂5851)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	宮崎県総合農業試験場 (宮崎県宮崎郡佐土原町大字下那珂5851)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市宇真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,590,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(社)農林水産先端技術産業振興センター (東京都港区赤坂1-9-13)	会計規程第38条第1号	-	52,000,000	-	3	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	全国農業協同組合連合会 営農・技術センター (神奈川県平塚市東八幡5-5-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	協和メデックス(株) (東京都中央区晴海1-8-10)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	トキタ種苗(株) (埼玉県さいたま市見沼区中川1069)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	アリスライフサイエンス(株) (茨城県つくば市西岡字西原418-104)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	国立大学法人佐賀大学 (佐賀県佐賀市本庄町1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新農業展開ゲノムプロ「麦・飼料作物等イネ科新品種の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月1日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市津島中1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
水道料	中央農業総合研究センター北陸研究センター北陸農業研究監 宮井 俊一 (新潟県上越市稲田1-2-1)	平成20年4月1日	上越市ガス水道局 (新潟県上越市木田1-1-3)	会計規程第38条第1項	-	1,447,542	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年4月1日	つくば市水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	-	7,476,239	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
ガス料	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年4月1日	筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市金田1917)	会計規程第38条第1項	—	2,387,629	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
水道料	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年4月1日	津市水道局 (三重県津市殿村5)	会計規程第38条第1項	—	2,208,778	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
水道料	野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点 茶業研究監 吉富 均 (静岡県島田市金谷2769)	平成20年4月1日	大井上水道企業団 (静岡県島田市金谷河原1255-2)	会計規程第38条第1項	—	1,403,687	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	つくば市水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	—	26,417,474	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
ガス料	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市金田1917)	会計規程第38条第1項	—	37,510,117	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
後納郵便料	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	郵便事業(株) (東京都千代田区霞が関1-3-2)	会計規程第38条第1項	—	1,124,580	—	—	長期継続契約(公共料金等)		9
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	学校法人東海大学 (東京都渋谷区富ヶ谷2-28-4)	会計規程第38条第1号	—	13,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	(社)農林水産先端技術産業振興センター (東京都港区赤坂1-9-13)	会計規程第38条第1号	—	36,100,000	—	3	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	(株)小松種鶏場 (長野県松本市桐1-2-35)	会計規程第38条第1号	—	2,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	クミアイ化学工業(株) (東京都台東区池之端1-4-26)	会計規程第38条第1号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第1号	—	7,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月1日	国立大学法人山形大学 (山形県山形市小白川町1-4-12)	会計規程第38条第1号	—	1,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
水道料	畜産草地研究所那須研究拠点 草地研究監 加茂 幹男 (栃木県那須塩原市千本松768)	平成20年4月1日	那須塩原市 (栃木県那須塩原市共墾社108-2)	会計規程第38条第1項	—	5,069,145	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年4月1日	つくば市水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	—	33,924,764	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
ガス料	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年4月1日	筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市金田1917)	会計規程第38条第1項	—	42,092,643	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	動物衛生研究所海外病研究施設 研究管理監 津田 知幸 (東京都小平市上水本町6-20-1)	平成20年4月1日	東京都水道局 (東京都新宿区西新宿2-8-1)	会計規程第38条第1項	—	2,597,003	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年4月1日	つくば市水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	—	9,021,861	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
後納郵便料	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年4月1日	郵便事業(株) (東京都千代田区霞が関1-3-2)	会計規程第38条第1項	—	2,370,000	—	—	長期継続契約(公共料金等)		9

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
電話料	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) (東京都新宿区西新宿3-19-2)	会計規程第38条第1項	—	1,216,757	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
ガス料	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	筑波学園ガス(株) (茨城県つくば市金田1917)	会計規程第38条第1項	—	7,834,047	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) 茨城支店 (茨城県水戸市大町3-3-5)	会計規程第38条第1項	—	1,025,552	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	つくば市水道部 (茨城県つくば市春日1-8-3)	会計規程第38条第1項	—	4,691,579	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
後納郵便料	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	郵便事業(株) (神奈川県横浜市中区桜木町1-1)	会計規程第38条第1項	—	1,173,910	—	—	長期継続契約(公共料金等)		9
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	8,550,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19
水道料	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	札幌市 (北海道札幌市中央区北1条西2)	会計規程第38条第1項	—	2,347,642	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) 北海道支店 (北海道札幌市中央区北1条西6-1)	会計規程第38条第1項	—	1,065,665	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
平成20年度畑作研究拠点土地賃貸借	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	2,031,018	—	—	北海道が所有する土地の賃貸借のため、競争を許さないため。		5
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	学校法人東海大学 (東京都渋谷区富ヶ谷2-28-4)	会計規程第38条第1号	—	1,550,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	雪印種苗(株) (北海道札幌市厚別区上野幌1条5-1-8)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(政策ニーズに合致したイネ新品種の開発)再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	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1-3)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(政策ニーズに合致したイネ新品種の開発)再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(政策ニーズに合致したイネ新品種の開発)再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎宇富88)	会計規程第38条第1号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(政策ニーズに合致したイネ新品種の開発)再委託	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月1日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
水道料	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	盛岡市 (岩手県盛岡市内丸12-2)	会計規程第38条第1項	—	6,147,898	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) 岩手支店 (岩手県盛岡市中央通1-2-2)	会計規程第38条第1項	—	1,786,970	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
水稲冷害早期警戒システム保守	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	(株)ウエザーニューズ (東京都港区芝3-1-14)	会計規程第38条第1号	—	2,730,000	—	—	システムにおける保守業務を行うものであるため、プログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないため。		19
電子複写機保守	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	富士ゼロックス岩手(株) (岩手県盛岡市中央通1-7-25)	会計規程第38条第1号	—	10,549,752	—	—	高性能かつ専門性の高い機械であるため、製造メーカー以外では対応することができず、競争を許さないため。		19
レギュラーガソリン	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	(有)宮崎商店 (岩手県岩手郡岩手町大字一方井第15地割47-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	—	2,231,970	—	—	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ため。		16
白灯油	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年4月1日	中川石油(株) (岩手県盛岡市本宮字宮沢31-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	—	5,165,344	—	—	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ため。		16
ガス料	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年4月1日	福山ガス(株) (広島県福山市南手城町2-26-1)	会計規程第38条第1項	—	1,291,219	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年4月1日	福山市水道企業管理者 (広島県福山市古野上町15-25)	会計規程第38条第1項	—	2,511,687	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	近畿中国四国農業研究センター四国研究センター 四国農業研究監 河合 章 (香川県普通寺市仙遊町1-3-1)	平成20年4月1日	普通寺市 (香川県普通寺市文京町2-1-1)	会計規程第38条第1項	—	1,505,950	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年4月1日	西日本電信電話(株) 熊本支店 (熊本県熊本市桜町3-1)	会計規程第38条第1項	—	1,216,125	—	—	長期継続契約(公共料金等)		8
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(イネDNAマーカー育種技術を活用した麦・飼料作物等イネ科新品種の開発)再委託	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年4月1日	(社)農林水産先端技術産業振興センター (東京都港区赤坂1-9-13)	会計規程第38条第1号	—	3,250,000	—	3	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
上・下水道料	九州沖縄農業研究センター久留米研究拠点 研究管理監 田中 和夫 (福岡県久留米市御井町1823-1)	平成20年4月1日	久留米市 (福岡県久留米市城南町15-3)	会計規程第38条第1項	-	2,715,848	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
上・下水道料	農業者大学校長 佐々木 義之 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	東京都水道局 (東京都小平市花小金井1-6-20)	会計規程第38条第1項	-	2,002,459	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
ノート型パーソナルコンピュータ賃貸借	農業者大学校長 佐々木 義之 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年4月1日	センチュリー・リーシング・システム(株) (東京都港区浜松町2-4-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	8,505,000	-	-	競争入札に付したが応札者がなかったため。		16
電話料(ネットワーク)	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年4月1日	KDDI(株) (東京都新宿区西新宿2-3-2)	会計規程第38条第1項	-	1,216,218	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
電話料	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年4月1日	東日本電信電話(株) 埼玉支店 (埼玉県さいたま市浦和区針ヶ谷4-2-20)	会計規程第38条第1項	-	1,000,692	-	-	長期継続契約(公共料金等)		8
ロボットアーム賃貸借	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年4月1日	千代田リース(株) (長崎県長崎市万才町6-38)	会計規程第38条第1号	-	1,134,000	-	-	賃貸借契約が3月末にて終了する当該機器の再リース契約であり、競争を許さないため。		19
ソフトウェア保守	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年4月1日	(株)電通国際情報サービス (東京都港区港南2-17-1)	会計規程第38条第1号	-	2,366,700	-	-	高性能かつ専門性の高い製品であるため、代理店以外では対応することができず、競争を許さないため。		19
予算管理システム保守	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年4月1日	三菱スペース・ソフトウェア(株)つくば事業部 (茨城県つくば市竹園1-6-1)	会計規程第38条第1号	-	1,779,472	-	-	システムにおける保守業務を行うものであるため、プログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないため。		19
配合飼料	近畿中国四国農業研究センター太田研究拠点 研究管理監 相川 勝弘 (島根県大田市市川合町吉永60)	平成20年4月7日	石見銀山農業協同組合 (島根県大田市市長久町ハ56-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	9,692,487	-	-	競争入札に付したが応札者がなかったため。		16
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年4月10日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,350,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。		19

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年4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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月17日	(独)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)	会計規程第38条第1号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新農業展開ゲノムプロジェクト」(政策ニーズに合致したイネ新品種の開発)再委託	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月22日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第1号	—	5,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
Pythium oligandrum (PO)の作物根圏への定着性および病害抑制機能の解明	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年4月23日	新潟県 (新潟県農業総合研究所新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第1号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」再委託	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年4月25日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	17,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	岐阜県生物工学研究所 (岐阜県美濃加茂市蜂屋町上蜂屋3481-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,832,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	栃木県 (栃木県宇都宮市埜田1-1-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	京都府公立大学法人 (京都府京都市上京区河原町通広小路上の梶井町465)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	(株)波里 (栃木県佐野市村上町903)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「3系バイオマスモデル」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	(株)エイティーワン (東京都中央区日本橋2-15-5)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	14,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「3系バイオマスモデル」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,550,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「4系バイオ・マテリアル」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	神奈川県 (神奈川県横浜市中区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年4月30日	国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-18-8)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
小型乗用自動車賃借	近畿中国四国農業研究センター四国研究センター 四国農業研究監 河合 章 (香川県普通寺市仙遊町1-3-1)	平成20年4月30日	ニッポンレンタカーサービス(株) (東京都渋谷区宇田川町14-13)	会計規程第38条第1号	-	1,764,000	-	-	従前に賃貸借していた車両のリース契約であり、競争を許さないため。	19	
H20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,832,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
H20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,280,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
H20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
H20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県古川市大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,833,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「4系バイオ・マテリアル」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「4系バイオ・マテリアル」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	神奈川県 (神奈川県横浜市中央区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「4系バイオ・マテリアル」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	国立大学法人静岡大学 (静岡県静岡市大谷836)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,900,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度国産バイオ燃料への利用に向けた～栽培技術等の開発「1系作物開発」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	6,650,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北8条西5)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	国立大学法人お茶の水女子大学 (東京都文京区大塚2-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県古川市大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月1日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託費「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月1日	岡山県総合畜産センター (岡山県久米郡美咲町北2272)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年5月1日	農事組合法人和郷園 (千葉県香取市新里1020)	会計規程第38条第1号	-	16,840,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年5月1日	農事組合法人和郷園 (千葉県香取市新里1020)	会計規程第38条第1号	-	1,230,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年5月1日	農事組合法人和郷園 (千葉県香取市新里1020)	会計規程第38条第1号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年5月1日	千葉県 (千葉県中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,037,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年5月1日	千葉県 (千葉県中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,426,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1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)	会計規程第38条第1号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第1号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1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)	会計規程第38条第1号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	カルビーポテト(株) (北海道帯広市別府町零号31-4)	会計規程第38条第1号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	国立大学法人北海道 大学大学院農学研究院 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第1号	—	3,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	国立大学法人帯広畜産大学 (北海道帯広市稲田町西2-11)	会計規程第38条第1号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	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1-3)	会計規程第38条第1号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	東洋農機(株) (北海道帯広市西22条北1-2-5)	会計規程第38条第1号	-	12,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	(独)種苗管理センター (茨城県つくば市藤本2-2)	会計規程第38条第1号	-	1,030,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	十勝農業協同組合連合会 (北海道帯広市西3条南7-14)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	国立大学法人東京農工大学 (東京都府中市晴見町3丁目8-1)	会計規程第38条第1号	-	12,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	10,720,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	ホクトヤンマー(株) (北海道江別市工業町10-6)	会計規程第38条第1号	—	5,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	芽室町農業協同組合 (北海道河西郡芽室町西4条南1-1-9)	会計規程第38条第1号	—	4,130,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	(財)十勝圏振興機構 (北海道帯広市西22条北2-23)	会計規程第38条第1号	—	7,460,000	—	1	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道バイオマスリサーチ(株) (北海道帯広市西11条南34-15)	会計規程第38条第1号	—	3,750,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	国立大学法人帯広畜産大学 (北海道帯広市稲田町西2-11)	会計規程第38条第1号	—	9,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	日本甜菜製糖(株) (東京都港区三田3-12-14)	会計規程第38条第1号	—	3,750,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	9,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	10,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	学校法人酪農学園 (北海道江別市文京台緑町582)	会計規程第38条第1号	—	1,750,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	16,098,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	国立大学法人茨城大学 (茨城県水戸市文京2-1-1)	会計規程第38条第1号	-	6,090,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月1日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第1号	-	3,005,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎字富国88)	会計規程第38条第1号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	新潟県農業総合研究所作物研究センター (新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第1号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「イネDNAマーカー育種技術を活用した麦・飼料作物等イネ科新品種の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	日本製粉(株)中央研究所 (神奈川県厚木市緑ヶ丘5-1-3)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「イネDNAマーカー育種技術を活用した麦・飼料作物等イネ科新品種の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(農林プロ「イネDNAマーカー育種技術を活用した麦・飼料作物等イネ科新品種の開発)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	—	3,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第1号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月1日	公立大学法人秋田県立大学 (秋田県秋田市下新城 中野字街道端西241-438)	会計規程第38条第1号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
バイオディーゼル燃料研究広告用チョコロQ	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月7日	(株)タカラトミー (東京都葛飾区立石7-9-10)	会計規程第38条第1号	—	2,856,000	—	—	バイオディーゼル燃料研究を次世代を担う子供達に幅広く周知するため、中央農研バイオディーゼルバスを世界ブランドである「チョコロQ」にて製作することとしたが、左記相手方が商標登録しているものであり、競争を許さないため。	19	
H20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月8日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,555,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	愛媛県 (愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	香川県農業試験場 (香川県高松市仏生山町甲220)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発のうち超低コスト土地利用型作物生産技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,783,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発のうち超低コスト土地利用型作物生産技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	山口県 (山口県山口市滝町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発のうち超省力施設園芸生産技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	愛媛県 (愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	岡山県総合畜産センター (岡山県久米郡美咲町北2272)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年5月9日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月12日	学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,550,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	岡山県農業総合センター (岡山県赤磐市神田沖1174-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,550,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	神奈川県 (神奈川県横浜市中央区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	茨城県農業総合センター長 (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	会計規程第38条第1号	—	2,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	学校法人東海大学 (東京都渋谷区富ヶ谷2-28-4)	会計規程第38条第1号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	群馬県農業技術センター (群馬県伊勢崎市西小保方町493)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	国立大学法人千葉大学 (千葉県千葉市稲毛区弥生町1-33)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	学校法人新潟総合学園新潟医療福祉大学 (新潟県新潟市北区島見町1398)	会計規程第38条第1号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,550,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年5月12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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,650,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
液化炭酸ガス	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年5月13日	第一開明(株) (岩手県盛岡市流通センター北1-10-5)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	—	7,179,480	—	—	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ため。	16	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月14日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第1号	—	2,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生物系特定産業技術研究支援センター検査・鑑定機等保管施設改修その他工事監理業務	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年5月14日	(株)オーシャン・コンストラクティング・コンサルタンツ (東京都中央区日本橋本町4-6-5)	会計規程第38条第1号	1,497,000	1,417,500	94.70%	—	本業務は設計業者が施工業者に対する設計意図の伝達等を行うものであり、設計業者以外では対応することができず、競争を許さないため。	19	
生物系特定産業技術研究支援センターロボット作業実験施設整備工事監理業務	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年5月14日	(株)土屋建築研究所 (東京都新宿区西新宿3-8-4)	会計規程第38条第1号	3,019,161	2,992,500	99.10%	—	本業務は設計業者が施工業者に対する設計意図の伝達等を行うものであり、設計業者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ため。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月15日	新潟県農業総合研究所食品研究センター (新潟県加茂市新栄町2-25)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月16日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月16日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール評価技術の開発と新機能の解明	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月16日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	7,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月16日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度食品健康影響評価技術研究「予測微生物学的手法を用いた微生物学的リスク評価システムの開発」	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月16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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
北陸研究センター重油汚染土壌入替工事	中央農業総合研究センター北陸研究センター北陸農業研究監 宮井 俊一 (新潟県上越市稲田1-2-1)	平成20年5月19日	小林匠建設(株) (新潟県上越市稲田1-6-12)	会計規程第38条第2号	4,684,357	4,042,500	86.30%	-	重油漏洩事故が発生したため、早急に復旧工事を行う必要があるため。	13	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月19日	北海道立網走水産試験場 (北海道網走市鱒浦1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月19日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第1号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月21日	国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月21日	国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月21日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
北陸研究センター重油汚染土壌運搬処分業務	中央農業総合研究センター北陸研究センター 北陸農業研究監 宮井俊一 (新潟県上越市稲田1-2-1)	平成20年5月23日	ミヤマ(株) (長野県長野市丹波島1-1-12)	会計規程第38条第2号	-	8,531,250	-	-	重油漏洩事故が発生したため、早急に復旧工事を行う必要があるため。	13	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月26日	北海道立工業試験場 (北海道札幌市北区北19条西11)	会計規程第38条第1号	—	1,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月26日	国立大学法人東京医科歯科大学 (東京都文京区湯島1-5-45)	会計規程第38条第1号	—	4,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月27日	カゴメ(株)総合研究所 (栃木県那須塩原市西富山17)	会計規程第38条第1号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月28日	国立大学法人筑波大学 (茨城県つくば市天王台1-1-1)	会計規程第38条第1号	—	10,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度プロジェクト研究「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」委託事業	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度沖縄対応特別研究「沖縄県北部地域における農業・食品産業の振興に必要な果樹等の安定生産・高付加価値利用技術の確立」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	(株)ヘリオス酒造 (沖縄県名護市字許田405)	会計規程第38条第1号	—	1,309,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「超低コスト土地利用型作物生産技術の開発」委託業務	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超低コスト土地利用型作物生産技術の開発」委託業務	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	国立大学法人奈良女子大学 (奈良県奈良市北魚屋東町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度プロジェクト研究「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」委託事業	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度沖縄対応特別研究「沖縄県北部地域における農業・食品産業の振興に必要な果樹等の安定生産・高付加価値利用技術の確立」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月28日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,198,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月29日	栃木県 (栃木県宇都宮市埜田1-1-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,728,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月29日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,150,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「1946イチゴ新病害」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月29日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,740,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1948カスミカメ管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月29日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,560,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
産業利用に向けた体細胞クローン牛に関する技術開発と調査	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,315,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	(株)フリーデン (神奈川県平塚市南金目227)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,340,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	一関市 (岩手県一関市竹山町7-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,656,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
カンショ活用型養豚による自給率向上とハイパー豚肉生産多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,530,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
カンショ活用型養豚による自給率向上とハイパー豚肉生産多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6丁目18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,540,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
カンショ活用型養豚による自給率向上とハイパー豚肉生産多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,540,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
カンショ活用型養豚による自給率向上とハイパー豚肉生産多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	(株)熊本畜産流通センター (熊本県菊池市七城町林原9)	会計規程第38条第1号	-	1,880,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	神奈川県 (神奈川県横浜市中区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,275,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,550,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	沖縄県畜産研究センター (沖縄県国頭郡今帰仁村諸志2009-5)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,653,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月29日	神奈川県 (神奈川県横浜市中区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月29日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第1号	—	3,420,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月29日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第1号	—	3,100,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	雪印種苗(株) (北海道札幌市厚別区上野幌1条5-1-8)	会計規程第38条第1号	—	3,444,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	(社)日本草地畜産種子協会 (東京都中央区京橋1-19-8)	会計規程第38条第1号	—	3,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	栃木県 (栃木県宇都宮市塙田1-1-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,184,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	国立大学法人北海道 大学大学院農学研究院 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	国立大学法人北海道 大学大学院農学研究院 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	北海道精業(株) (東京都千代田区神田神保町2-1)	会計規程第38条第1号	—	1,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	国立大学法人岩手大 学 (岩手県盛岡市上田3-18-8)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,760,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	(独)国立高等専門学校機構函館工業高等専門学校 (北海道函館市戸倉町14-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	北海三共(株) (北海道北広島市北の里27-4)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,351,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,301,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月29日	国立大学法人北海道大学大学院農学研究院 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,623,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度プロジェクト研究「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」委託事業	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月29日	香川県農業試験場 (香川県高松市仏生山町甲220)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度プロジェクト研究「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」委託事業	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月29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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	7,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」委託事業	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月29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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,345,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月29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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18015野菜安定生産」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市五十嵐2の町8050)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,035,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	福井県 (福井県福井市大手3-17-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	石川県立大学 (石川県石川郡野々市町末松1-308)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18053家畜ふん堆肥」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	岐阜県農業技術センター (岐阜県岐阜市又丸729-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,391,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「18053家畜ふん堆肥」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	新潟県畜産研究センター (新潟県三条市大字棚鱒178)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,704,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18053家畜ふん堆肥」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,690,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18054イネウヅカ」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	(社)日本植物防疫協会 (東京都豊島区駒込1-43-11)	会計規程第38条第1号	—	8,074,000	—	1	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	群馬県 (群馬県前橋市大手町1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,130,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1946イチゴ新病害」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,660,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	福井県 (福井県福井市大手3-17-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市五十嵐2の町8050)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18015野菜安定生産」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	新潟県農業総合研究所 (新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,580,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	新潟県農業総合研究所作物研究センター (新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	新潟県農業総合研究所 (新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	国立大学法人金沢大学 (石川県金沢市角間町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18015野菜安定生産」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	奈良県 (奈良県奈良市登大路町30)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	島根県 (島根県松江市殿町1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	山梨県 (山梨県甲府市丸の内1-6-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,798,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1949北陸産大豆」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「18034植物ウイルス」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18034植物ウイルス」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	(財)農民教育協会 (茨城県水戸市鯉淵町5965)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年5月30日	国立大学法人総合研究大学院大学 (神奈川県三浦郡葉山町上山口字間門1560-35)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月30日	佐賀県畜産試験場 (佐賀県武雄市山内町宮野23242-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,029,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
結晶化法によるリン除去回収技術の簡易化・低コスト化手段の開発	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月30日	佐賀県窯業技術センター (佐賀県西松浦郡有田町黒牟田丙3037-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,142,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託費「新農業展開ゲノムプロジェクト」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年5月30日	山梨県 (山梨県甲府市丸の内1-6-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第1号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	公立大学法人大阪市立大学 (大阪府大阪市住吉区杉本3-3-138)	会計規程第38条第1号	—	4,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール評価技術の開発と新機能の解明	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	学校法人片柳学園東京工科大学 (東京都八王子市片倉町1404-1)	会計規程第38条第1号	—	2,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	—	3,100,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	—	3,100,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	-	3,290,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)国立健康・栄養研究所 (東京都新宿区戸山1-23-1)	会計規程第38条第1号	-	4,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	ミズショー(株) (愛知県名古屋市中昭和区白金1-4-20)	会計規程第38条第1号	-	4,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	学校法人日本大学 (東京都千代田区九段南4-8-24)	会計規程第38条第1号	-	16,150,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	3,599,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(財)地球環境産業技術研究機構 (京都府木津川市木津川台9-2)	会計規程第38条第1号	-	79,996,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)産業技術総合研究所 (東京都千代田区霞ヶ関1-3-1)	会計規程第38条第1号	-	32,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	国立大学法人京都工芸繊維大学 (京都府京都市左京区松ヶ崎橋上町1)	会計規程第38条第1号	-	8,532,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	(独)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)	会計規程第38条第1号	-	8,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年5月30日	鹿島建設(株)技術研究所 (東京都調布市飛田給2-19-1)	会計規程第38条第1号	-	11,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「担い手の育成に資するIT等を活用した新しい生産システムの開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月30日	日立ソフトウェアエンジニアリング(株) (北海道札幌市北区北8条西3-28)	会計規程第38条第1号	-	7,110,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,363,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	大分県 (大分県大分市大手町3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,170,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,630,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	8,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,906,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,376,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,035,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市東区箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,450,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	鋤柄農機(株) (愛知県岡崎市矢作町字西林寺38)	会計規程第38条第1号	—	2,550,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(麦類のかび毒汚染防止・低減技術の開発)」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年5月30日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年5月31日	(株)マリンケミカル研究所 (北海道函館市桔梗町379-28)	会計規程第38条第1号	-	2,284,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度地域活性化のためのバイオマス利用技術の開発「3系バイオマスモデル」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月2日	(独)産業技術総合研究所 (東京都港区西新橋3-7-1 ランディック第二新橋ビル)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18053家畜ふん堆肥」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月2日	(財)畜産環境整備機構 (東京都港区虎ノ門3-19-13 スピリットビル)	会計規程第38条第1号	-	2,950,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「1902営農管理」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月2日	滋賀県 (滋賀県大津市京町4-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,060,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月2日	敷島製パン(株) (愛知県名古屋市中区白壁5-3)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「EOD反応を活用した花き類の効率的生産技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	和歌山県 (和歌山県和歌山市小松原通1-1)	会計規程第38条第1号	-	4,130,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,530,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第1号	-	1,440,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第1号	-	1,440,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第1号	-	1,440,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第1号	-	1,530,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	島根県 (島根県松江市殿町1)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1)	会計規程第38条第1号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第1号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	国立大学法人香川大学 (香川県高松市幸町1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月2日	住友ベークライト(株) (東京都品川区東品川2-5-8)	会計規程第38条第1号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人宮城教育大学 (宮城県仙台市青葉区荒巻字青葉149)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人お茶の水女子大学 (東京都文京区大塚2-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	佐賀県農業試験研究センター (佐賀県佐賀市川副町南里1088)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,630,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,620,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,950,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,230,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	広島県立総合研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,690,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,640,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	大分県農林水産研究センター (大分県大分市大手町3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,630,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	宮崎県総合農業試験場 (宮崎県宮崎郡佐土原町大字下那珂5851)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,840,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	公立大学法人大阪府立大学 (大阪府堺市中央区園町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人高知大学 (高知県高知市曙町2-5-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,630,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	鹿児島県農業開発センター (鹿児島県南さつま市金峰町大野2200)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	7,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	鹿児島県立短期大学 (鹿児島県鹿児島市鴨池新町10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	9,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	9,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,155,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,809,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人静岡大学 (静岡県静岡市大谷836)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,618,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	静岡県公立大学法人 静岡立大学 (静岡県静岡市駿河区小鹿2-2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人東京工業大学 (東京都目黒区大岡山2-12-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	9,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市津島1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市東区箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市東区箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	(独)種苗管理センター (茨城県つくば市藤本2-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年6月2日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,640,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,160,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,905,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	宮城県畜産試験場 (宮城県大崎市岩出山南沢字樋渡1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	佐賀県畜産試験場 (佐賀県武雄市山内町宮野23242-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,220,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	神奈川県 (神奈川県横浜市中区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人三重大学 (三重県津市栗真町屋町1577)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人三重大学 (三重県津市栗真町屋町1577)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	新明和工業(株) (神奈川県横浜市鶴見区尻手3-2-43)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	新潟県農業総合研究所畜産研究センター (新潟県三条市大字棚鱗178)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,260,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,790,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,320,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	学校法人北里研究所 (東京都港区白金5-9-1)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北11条西10)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	学校法人麻布獣医学園 (神奈川県相模原市淵之辺1-17-71)	会計規程第38条第1号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人名古屋大学 (愛知県名古屋市中種区不老町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	岐阜県畜産研究所 (岐阜県高山市清見町牧ヶ洞4393-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「産業利用に向けた体細胞クローン牛に関する技術開発と調査」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	鹿児島県 (鹿児島県鹿児島市鴨池新町10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,770,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「産業利用に向けた体細胞クローン牛に関する技術開発と調査」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	6,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「異種抗原を付加した鶏を利用する新規ワクチン作製法の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月2日	国立大学法人帯広畜産大学 (北海道帯広市稲田町西2-11)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	ネイチャーズ(株) (東京都品川区西大井1-1-2)	会計規程第38条第1号	-	9,090,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	(株)プロテインクリスタル (大阪府大阪市中央区本町2-3-8)	会計規程第38条第1号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,090,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	富士平工業(株) (東京都文京区本郷6-11-6)	会計規程第38条第1号	-	5,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	学校法人日本大学生物資源科学部 (神奈川県藤沢市亀井野1866)	会計規程第38条第1号	-	2,050,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	(株)機能性ペプチド研究所 (山形県山形市下条町4-3-32)	会計規程第38条第1号	-	8,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	富士平工業(株) (東京都文京区本郷6-11-6)	会計規程第38条第1号	-	8,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	国立大学法人山形大学 (山形県山形市小白川町1-4-12)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	神奈川県 (神奈川県横浜市中区日本大通1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6丁目)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	国立大学法人徳島大学 (徳島県徳島市新蔵町2-24)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	学校法人東京医科大学 (東京都新宿区新宿6-1-1)	会計規程第38条第1号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「BSE対策に資する基礎的知見の集積及び高精度検査技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年6月2日	国立大学法人長崎大学 (長崎県長崎市文教町1-14)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月2日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,940,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月2日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,475,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月2日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,225,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月2日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,350,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月2日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,150,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール評価技術の開発と新機能の解明	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品素材のナノスケール評価技術の開発と新機能の解明	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2日	国立大学法人山口大学 (山口県山口市吉田1677-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,125,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2日	国立大学法人帯広畜産大学 (北海道帯広市稲田町西2-11)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月2日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「公害防止等試験研究」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年6月2日	(財)阿蘇グリーンストック (熊本県阿蘇市の石1537-1)	会計規程第38条第1号	-	1,135,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「公害防止等試験研究」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年6月2日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市東区箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,108,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「超低成本土地利用型作物生産技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,495,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,910,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「超低成本土地利用型作物生産技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,281,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	公立大学法人秋田県立大学 (秋田県秋田市下新城中野字街道端西241-438)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	国立大学法人山形大学 (山形県山形市小白川町1-4-12)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(農林プロ「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	7,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	国立大学法人山形大学 (山形県山形市小白川町1-4-12)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年6月2日	国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-18-8)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度沖縄対応特別研究「沖縄県北部地域における農業・食品産業の振興に必要な果樹等の安定生産・高付加価値利用技術の確立」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人熊本大学 (熊本県熊本市黒髪2-39-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,381,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	鹿児島県農業開発総合センター畜産試験場 (鹿児島県霧島市国分上之段2440)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,170,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	9,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(麦類のかび毒汚染防止・低減技術の開発)」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	(財)食品薬品安全センター 秦野研究所 (神奈川県秦野市落合729-5)	会計規程第38条第1号	—	7,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(麦類のかび毒汚染防止・低減技術の開発)」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	8,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	宮崎県畜産試験場 (宮崎県西諸郡高原町大字広原5066)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	庄内鉄工(株) (秋田県能代市河戸川大字大須賀36-9)	会計規程第38条第1号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	石川県 (石川県金沢市鞍月1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,260,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	鹿児島県農業開発総合センター畜産試験場 (鹿児島県霧島市国分上之段2440)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,437,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	千葉県産業支援技術研究所 (千葉県千葉市若葉区加曾利町889)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	(独)水産総合研究センター中央水産研究所 (神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	34,519,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人東京農工大学 (東京都府中市晴見3-8-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	8,150,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	会計規程第38条第1号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市東区箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	エア・ウォーター(株) (茨城県水戸市元吉田町1274-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	(株)倭和テクノス (千葉県市原市能満2143-75)	会計規程第38条第1号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	学校法人千葉工業大学 (千葉県習志野市津田沼2-17-1)	会計規程第38条第1号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人北海道大学大学院農学研究院 (北海道札幌市北区北9条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,550,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,131,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	8,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	公立大学法人横浜市立大学 (神奈川県横浜市金沢区瀬戸22-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月2日	国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,365,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「産業利用に向けた体細胞クローン牛に関する技術開発と調査」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月3日	(独)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1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,880,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「公害防止等試験研究」	北海道農業研究センター所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年6月3日	特定非営利活動法人阿蘇花野協会 (熊本県熊本市錦ヶ丘3-15)	会計規程第38条第1号	-	1,107,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月3日	京都府公立大学法人 (京都府京都市上京区河原町通広小路上の桐井町465)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出に対応した地域特産切り花の流通技術の開発」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月5日	高知県 (高知県高知市丸の内1-2-20)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業」委託研究	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年6月5日	(株)誠和 (東京都中央区八丁堀1-6-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,424,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,095,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,880,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	10,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,670,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	8,110,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,880,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	7,193,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,580,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	15,336,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「2種生物資材の有効活用によるキュウリ黄化えそ病防除技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	高知県 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,950,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「2種生物資材の有効活用によるキュウリ黄化えそ病防除技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,430,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「2種生物資材の有効活用によるキュウリ黄化えそ病防除技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	(株)アグリ総研 (茨城県取手市桑原520-2)	会計規程第38条第1号	-	2,270,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「2種生物資材の有効活用によるキュウリ黄化えそ病防除技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	香川県農業試験場 (香川県高松市仏生山町甲220)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,570,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「2種生物資材の有効活用によるキュウリ黄化えそ病防除技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	愛媛県 (愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,430,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「備讃地域陸海域の水・栄養塩動態解明と農業への再利用技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,732,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「備讃地域陸海域の水・栄養塩動態解明と農業への再利用技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	岡山県環境保健センター (岡山県岡山市内尾739-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「備讃地域陸海域の水・栄養塩動態解明と農業への再利用技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	(独)産業技術総合研究所 (東京都千代田区霞が関1-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「備讃地域陸海域の水・栄養塩動態解明と農業への再利用技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	香川県 (香川県高松市番町4-1-10)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「鉄コーティング種子を核とする環境調和型水稻直播技術の確立」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「鉄コーティング種子を核とする環境調和型水稻直播技術の確立」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「鉄コーティング種子を核とする環境調和型水稻直播技術の確立」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	金子農機(株) (埼玉県羽生市小松台1-516-10)	会計規程第38条第1号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「鉄コーティング種子を核とする環境調和型水稻直播技術の確立」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	国立大学法人広島大学 (広島県東広島市鏡山1-3-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「環境に配慮した小規模移動放牧における繁殖和牛の飼養管理技術」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月6日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,292,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月6日	(独)森林総合研究所 (茨城県つくば市松の里1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	35,012,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18042マルチライン」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月9日	宮城県古川農業試験場 (宮城県古川市大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「18015野菜安定生産」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月9日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,610,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月9日	学校法人東京農業大学 (東京都世田谷区桜丘1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月9日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月9日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月9日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月10日	(株)サントク (愛知県豊川市白鳥町防人60)	会計規程第38条第1号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月10日	(社)農林水産先端技術産業振興センター (東京都港区赤坂1-9-13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,400,000	—	3	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月10日	(株)ヤクルト本社 (東京都港区東新橋1-1-19)	会計規程第38条第1号	—	22,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業」委託研究	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年6月10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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業」委託研究	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年6月10日	公立大学法人大阪府立大学 (大阪府堺市中央区学園町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月11日	東海物産(株) (東京都千代田区岩本町1-10-5TMMビル7F)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月11日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月11日	群馬県農業技術センター (群馬県伊勢崎市西小保方町493)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月12日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品素材のナノスケール加工基盤技術の開発と生体影響評価	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月12日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月12日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月12日	国立大学法人静岡大学 (静岡県静岡市駿河区大谷836)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月13日	愛媛県 (愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,050,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月13日	学校法人香川栄養学園女子栄養大学栄養科学研究所 (埼玉県坂戸市千代田3-9-21)	会計規程第38条第1号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度食品健康影響評価技術研究「予測微生物学的解析手法を用いた微生物学的リスク評価システムの開発」	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月13日	国立大学法人東京海洋大学 (東京都港区港南4-5-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
ガス濃度測定器	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年6月13日	松下テクノレーディング(株) (東京都渋谷区代々木4-33-10)	会計規程第38条第1号	—	7,634,550	—	—	高性能かつ専門性の高い機械であるため、製造メーカーの指定す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。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業) 「リンゴ単植化」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「リンゴ単植化」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-18-8)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「カキIPM」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	島根県 (島根県松江市殿町1)	会計規程第38条第1号	-	3,330,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「カキIPM」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第1号	-	3,491,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「白紋羽病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	3,302,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業)「カンキツウイルス病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月16日	福岡県 (福岡県福岡市博多区東公園7-7)	会計規程第38条第1号	-	3,222,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年6月16日	中外炉工業(株) (大阪府大阪市中央区平野町3-6-1)	会計規程第38条第1号	-	20,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月16日	学校法人冬木学園畿央大学 (奈良県北葛城郡広陵町馬見中4-2-2)	会計規程第38条第1号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月16日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市西区五十嵐二の町8050)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月16日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市西区五十嵐二の町8050)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月16日	国立大学法人神戸大学 (兵庫県神戸市灘区六甲台町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月17日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第1号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月17日	奈良県 (奈良県奈良市登大路町30)	会計規程第38条第1号	-	2,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月17日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第1号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月17日	日本トーカーパッケージ(株) (東京都千代田区内幸町1-3-1)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月17日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第1号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
アグリバイオ実用化・産業化研究	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月17日	アサヒビール(株)コーポレート研究開発本部健康おいしさ研究所 (茨城県守谷市緑1-1-21)	会計規程第38条第1号	-	30,915,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「環境に配慮した小規模移動放牧における繁殖和牛の飼養管理技術」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年6月17日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,425,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超低コスト土地利用型作もと生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月17日	佐賀県農業試験研究センター(佐賀県佐賀市川副町南里1088)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月18日	長野県(長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	—	1,650,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度沖縄対応特別研究「沖縄県北部地域における農業・食品産業の振興に必要な果樹等の安定生産・高付加価値利用技術の確立」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月18日	学校法人中村学園大学(福岡県福岡市城南区別府5-7-1)	会計規程第38条第1号	—	1,386,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生物系特定産業技術研究支援センター本館等改修工事及び耐震補強工事その他設計業務	生物系特定産業技術研究支援センター所長 事務代理 企画部長 行本 修 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年6月18日	(株)綜企画設計(東京都千代田区東神田2-7-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	6,059,078	6,037,500	99.60%	—	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ため。	16	
委託研究業務(実用開発事業)「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月19日	愛媛県(愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第1号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業)「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月19日	クミアイ化学工業(株) (東京都台東区池之端1-4-26)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月19日	(株)三菱総合研究所 (東京都千代田区大手町2-3-6)	会計規程第38条第1号	-	4,509,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月19日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市五十嵐2の町8050)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,213,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月20日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月20日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月20日	佐賀県農業試験研究センター (佐賀県佐賀市川副町南里1088)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市津島中3-1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,485,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「リンゴ単植化」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「リンゴ単植化」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23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)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「カキIPM」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	岐阜県農業技術センター (岐阜県岐阜市又丸729-1)	会計規程第38条第1号	-	3,530,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「白紋羽病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第1号	-	1,804,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「白紋羽病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	エムケー精工(株) (長野県千曲市雨宮1825)	会計規程第38条第1号	-	2,915,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	(株)エム・アール・テクノロジー (茨城県つくば市千現2-1-6)	会計規程第38条第1号	—	3,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	日本農業資材(株) (鳥取県鳥取市国府町三代寺774)	会計規程第38条第1号	—	2,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害の双方向型総合診断・防除システムの開発および公開」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月23日	(財)東京都農林水産振興財団 (東京都立川市富士見町3-8-1)	会計規程第38条第1号	—	1,440,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
中央農研(本部地区)第1研究本館ほか8棟総合耐震診断及び補強計画業務	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 馬場 一洋 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月25日	(株)東畑建築事務所 東京事務所 (東京都千代田区永田町2-4-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	38,771,271	37,800,000	97.50%	—	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ため。	16	
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	三州産業(株) (鹿児島県鹿児島市南栄4-11-2)	会計規程第38条第1号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	鳥取県農林総合研究所 (鳥取県東伯郡北栄町由良宿2048)	会計規程第38条第1号	—	1,609,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業)「カンキツウイルス病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第1号	-	1,738,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第1号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「生物機能を活用した環境負荷低減技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第1号	-	1,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第1号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月25日	三菱電機冷熱プラント(株)大阪支社 (大阪府吹田市江坂町1-13-41)	会計規程第38条第1号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月25日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月25日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月25日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月25日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年6月27日	国立大学法人山口大学 (山口県山口市吉田1677-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月27日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月27日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業) 「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月27日	佐賀県 (佐賀県佐賀市内1-1-59)	会計規程第38条第1号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「カンキツウイルス病」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月27日	佐賀県 (佐賀県佐賀市内1-1-59)	会計規程第38条第1号	-	3,001,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月27日	学校法人慈恵大学 (東京都港区西新橋3-25-8)	会計規程第38条第1号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
白灯油(7月～9月)	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年6月27日	エア・ウォーター・エネルギー(株) (北海道札幌市中央区北3条西1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	4,242,577	-	-	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ため。	16	
軽油(7月～9月)	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年6月27日	中川石油商事(株) (北海道稚内市中央5-2-31)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	2,659,200	-	-	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ため。	16	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月27日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,187,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「リンゴ単植化」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月30日	国立大学法人岐阜大学 (岐阜県岐阜市柳戸1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(実用開発事業) 「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月30日	山口県 (山口県山口市滝町1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業) 「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年6月30日	鳥取県農林総合研究所 (鳥取県東伯郡北栄町由良宿2048)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「多収飼料米品種を活用した高品質豚肉生産システムの確立」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年6月30日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,656,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月30日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,040,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年6月30日	富山県 (富山県富山市新総曲輪1-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年6月30日	国立大学法人鳥取大学 (鳥取県鳥取市湖山町南4-101)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月1日	公立大学法人山口市立大学 (山口県山口市桜島3-2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月1日	朝日食品工業(株) (東京都豊島区東池袋4-21-6)	会計規程第38条第1号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月1日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,440,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「輸出対応」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月1日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第1号	-	4,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「EOD」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月1日	松下電工(株)照明事業本部 (大阪府門真市大字門真1048)	会計規程第38条第1号	-	4,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(生食用野菜における病原微生物汚染の防止・低減技術の開発)」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月1日	新潟県農業総合研究所 (新潟県長岡市長倉町857)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,950,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	(独)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1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	(独)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1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	栃木県 (栃木県宇都宮市塙田1-1-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,750,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	茨城県畜産センター (茨城県石岡市根小屋1234)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	茨城県畜産センター (茨城県石岡市根小屋1234)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	茨城県畜産センター (茨城県石岡市根小屋1234)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「地球温暖化が農林水産業に及ぼす影響評価と緩和及び適応技術の開発」(畜産・飼料作物における適応技術の開発)	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	国立大学法人琉球大学 (沖縄県中頭郡西原町千原1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,900,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「地球温暖化が農林水産業に及ぼす影響評価と緩和及び適応技術の開発」(畜産・飼料作物における適応技術の開発)	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月1日	沖縄県畜産研究センター (沖縄県国頭郡今帰仁村諸志2009-5)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,550,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「鳥インフルエンザに係る高精度かつ効率的な検査、防除技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	学校法人北里研究所 (東京都港区白金5-9-1)	会計規程第38条第1号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「畜産物における病原微生物のリスク低減技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	(独)産業技術総合研究所 (東京都千代田区霞ヶ関1-3-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「畜産物における病原微生物のリスク低減技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市津島中1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	日本全薬工業(株) (福島県郡山市安積町笹川字平の上1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北18条西9)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,090,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「鳥インフルエンザに係る高精度かつ効率的な検査、防除技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月1日	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)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年7月1日	国立大学法人琉球大学 (沖縄県中頭郡西原町字千原1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」に関する研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年7月1日	国立大学法人琉球大学 (沖縄県中頭郡西原町字千原1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	国立大学法人静岡大学 (静岡県静岡市駿河区大谷836)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	25,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	丸大鉄工(株) (静岡県浜松市東区有玉北町1300)	会計規程第38条第1号	-	8,450,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	国立大学法人熊本大学 (熊本県熊本市黒髪2-39-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	(独)農業環境技術研究所 (茨城県つくば市観音台3-1-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,557,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区弥生1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月1日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-18-8)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	北海道 (北海道札幌市中央区北3条西6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	愛媛県 (愛媛県松山市一番町4-4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,260,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	滋賀県 (滋賀県大津市京町4-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,250,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通兩宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月1日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	国立大学法人鹿児島大学 (鹿児島県鹿児島市郡元1-21-24)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,340,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「土地利用型作物における適応技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	翔南製糖(株) (沖縄県豊見城市宇長堂415-1)	会計規程第38条第1号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	(株)豊田自動織機 (愛知県大府市協和町茶屋8)	会計規程第38条第1号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	学校法人東海大学 (東京都渋谷区富ヶ谷2-28-4)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「土地利用型作物における適応技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「土地利用型作物における適応技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月1日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「果実輸出」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月2日	国立大学法人鳥取大学 (鳥取県鳥取市湖山町南4-101)	会計規程第38条第1号	-	4,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月2日	(株)フィールテクノロジー (島根県大田市久手町波根西750-7)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月2日	国立大学法人北海道大学 (北海道函館市港町3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月2日	国立大学法人北海道大学 (北海道函館市港町3-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月2日	国立大学法人東京海洋大学 (東京都港区港南4-5-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月2日	国立大学法人東京海洋大学 (東京都港区港南4-5-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,200,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月2日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,300,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月2日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,700,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(麦類のかび毒汚染防止・低減技術の開発)」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月2日	国立大学法人岐阜大学 (岐阜県岐阜市柳戸1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月3日	学校法人福山大学 (広島県福山市東村町字三蔵985)	会計規程第38条第1号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月3日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月3日	学校法人中部大学 (愛知県春日井市松本町1200)	会計規程第38条第1号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月3日	国立大学法人九州大学 (福岡県福岡市箱崎6-10-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「鳥インフルエンザに係る高精度かつ効率的な検査、防除技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月4日	(財)自然環境研究センター (東京都台東区下谷3-10-10)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月7日	国立大学法人徳島大学 (徳島県徳島市新蔵町2-24)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月7日	国立大学法人徳島大学 (徳島県徳島市新蔵町2-24)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月7日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	3,600,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月7日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	5,400,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月7日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(農林プロ「政策ニーズに合致したイネ新品種の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月7日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「土地利用型作物における適応技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月7日	秋田県農林水産技術センター (秋田県秋田市雄和相川字源八沢34-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「18034植物ウイルス」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月8日	片倉チッカリン(株)筑波総合研究所 (茨城県土浦市並木5-5511)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
フリーラジカル評価装置	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月8日	(株)成瀬器械 (岩手県盛岡市厨川1-17-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	2,142,000	-	-	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ため。	16	
試験研究調査委託費(農林プロ「畜産・飼料作物における適応技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月8日	茨城県畜産センター (茨城県石岡市根小屋1234)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「アグリバイオ実用化・産業化研究」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月9日	(独)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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
稲わら等の作物の未利用部分や資源作物、木質バイオマスを効率的にエタノールに変換する技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月9日	公立大学法人滋賀県立大学 (滋賀県彦根市八坂町2500)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「地球温暖化が農林水産業に及ぼす影響評価と緩和及び適応技術の開発」(畜産・飼料作物における適応技術の開発)	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月10日	(独)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1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月10日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「火傷病」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月14日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	1,228,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月14日	学校法人久留米大学 (福岡県久留米市旭町67)	会計規程第38条第1号	-	1,620,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月14日	(株)久留米原種育成会 (福岡県久留米市荒木町藤田1422-1)	会計規程第38条第1号	-	1,620,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月14日	カゴメ(株) (愛知県名古屋市中区錦3-14-15)	会計規程第38条第1号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月14日	茨木精機(株) (大阪府茨木市新中条町5-5)	会計規程第38条第1号	-	10,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月14日	(株)ニシザワ (香川県仲多度郡多度津町北鴨3-1-50)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年7月14日	国立大学法人岩手大学 (岩手県盛岡市上田3-1-18)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
普通乗用自動車	近畿中国四国農業研究センター太田研究拠点研究管理監 相川 勝弘 (島根県大田市市川合町吉永60)	平成20年7月14日	島根トヨタ自動車(株)大田店 (島根県大田市久手町刺鹿506-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	3,664,412	-	-	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ため。	16	
自動車排出ガス測定装置 MEXA-9400D点検整備	生物系特定産業技術研究支援センター所長 曾根 則人 (埼玉県さいたま市北区日進町1-40-2)	平成20年7月14日	(株)堀場製作所東京支店 (東京都千代田区東神田1-7-8)	会計規程第38条第1号	-	1,249,500	-	-	高性能かつ専門性の高い機械であるため、製造メーカーであ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。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「火傷病」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月15日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,287,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月15日	カネコ種苗(株) (群馬県前橋市古市町1-50-12)	会計規程第38条第1号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月15日	カネコ種苗(株) (群馬県前橋市古市町1-50-12)	会計規程第38条第1号	-	1,150,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月15日	松下ナベック(株) (愛知県春日井市鷹来町字上仲田3905-3)	会計規程第38条第1号	-	6,750,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年7月15日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月16日	タキイ種苗(株) (京都府京都市下京区梅小路通猪熊東入南夷町180)	会計規程第38条第1号	-	1,450,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料及び堆肥に残留する除草剤の簡易判定法と被害軽減対策の確立」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月16日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,404,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料及び堆肥に残留する除草剤の簡易判定法と被害軽減対策の確立」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月16日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,320,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「輸出検疫」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月17日	静岡シブヤ精機(株) (静岡県浜松市東区篠ヶ瀬町630)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年7月17日	国立大学法人岐阜大学 (岐阜県岐阜市柳戸1-1)	会計規程第38条第1号	-	2,520,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月17日	(株)下堂園 (鹿児島県鹿児島市御本町5-18)	会計規程第38条第1号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月17日	国立大学法人東京工業大学 (東京都目黒区大岡山2-12-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(日本におけるアクリルアミドの経口摂取量評価に関する調査研究)	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月17日	学校法人香川栄養学園女子栄養大学栄養科学研究所 (埼玉県坂戸市千代田3-9-21)	会計規程第38条第1号	-	1,525,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月17日	(独)農業生物資源研究所 (茨城県つくば市観音台2-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	11,845,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「国産バイオ燃料への利用に向けた資源作物の育成と低コスト栽培技術等の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月17日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月17日	国立大学法人岡技術科学大学 (新潟県長岡市上富岡町1603-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス利用モデルの構築・実証・評価」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月17日	アサヒビール(株)豊か さ創造研究所 (茨城県守谷市1-1-21)	会計規程第38条第1号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月17日	国立大学法人滋賀大学 (滋賀県彦根市馬場1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月18日	国立大学法人東京海洋大学 (東京都港区港南4-5-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月22日	森永製菓(株)ヘルス フードサイエンス研究所 (神奈川県横浜市鶴見区下末吉2-1-1)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月23日	(株)サカタのタネ (神奈川県横浜市都筑区仲町台2-7-1)	会計規程第38条第1号	-	1,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月23日	学校法人東海学園東海学園大学 (愛知県名古屋市中区中平2-901)	会計規程第38条第1号	-	1,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「バイオマス・マテリアル製造技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月24日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
自走式細断型飼料イネ専用收穫機の改良	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月25日	(株)タカキタ (三重県名張市夏見2828)	会計規程第38条第1号	-	2,991,293	-	-	既存の機械に係る改良のため、改良部分の特許を有している左記相手方しか対応することが出来ず、競争を許さないため。	19	
平成20年度「飼料米品種の選定と省力多収生産技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月25日	岐阜県中山間農業研究所 (岐阜県飛騨市古川町是重2-6-56)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年7月28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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(日本におけるアクリルアミドの経口摂取量評価に関する調査研究)	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月29日	(財)日本食品分析センター (東京都渋谷区元代々木町52-1)	会計規程第38条第1号	-	5,525,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「地球環境研究総合推進費による研究開発」	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年7月29日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北11条西10)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,128,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「生産・流通・加工工程における体系的な危害要因の特性解明とリスク低減技術の開発(麦類のかび毒汚染防止・低減技術の開発)」委託研究	九州沖縄農業研究センター 所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年7月30日	宮城県古川農業試験場 (宮城県大崎市古川大崎字富国88)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	4,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2020微生物線虫防除」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	出光興産(株)アグリバイオ事業部 (東京都墨田区横綱1-6-1)	会計規程第38条第1号	—	2,082,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	1,800,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,500,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター 所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	—	2,000,000	—	—	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	(株)微生物化学研究所 (京都府宇治市横島町24-16)	会計規程第38条第1号	-	2,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年7月31日	(株)東海化成 (岐阜県美濃市曾代66)	会計規程第38条第1号	-	1,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,840,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	国立大学法人宮崎大学 (宮崎県宮崎市学園木花台西1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,820,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	国立大学法人名古屋大学 (愛知県名古屋市中種区不老町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	食協(株) (広島県広島市南区松川町5-9)	会計規程第38条第1号	-	3,100,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	日本ハム(株)中央研究所 (茨城県つくば市緑ヶ原3-3)	会計規程第38条第1号	-	2,840,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「廃棄野菜等の安全で高品質な飼料への再生・利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	(財)日本農業研究所 (東京都千代田区紀尾井町3-29)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「廃棄野菜等の安全で高品質な飼料への再生・利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年7月31日	(株)松屋フーズ (東京都武蔵野市中町1-14-1)	会計規程第38条第1号	-	4,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(新規課題)	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月31日	全国農業協同組合連合会飼料畜産中央研究所 (茨城県つくば市作谷1708-2)	会計規程第38条第1号	-	5,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(新規課題)	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年7月31日	(株)相馬光学 (東京都西多摩郡日の出町平井23-6)	会計規程第38条第1号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2020微生物線虫防除」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	三重県 (三重県津市広明町13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,083,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	和歌山県 (和歌山県和歌山市小松原通1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	京都府農業資源研究センター (京都府相楽郡精華町大字北福八間小字大路774)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	(株)京都動物検査センター (京都府京都市伏見区下板橋町585)	会計規程第38条第1号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	高知県知事 (高知県高知市丸ノ内1-2-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2020微生物線虫防除」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,695,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度実用技術開発事業「2023臭化メチル剤」再委託	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月1日	長崎県総合農林試験場 (長崎県諫早市貝津町3118)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「花き類病害」	果樹研究所長 福元 将志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月1日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第1号	-	1,440,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「超省力施設園芸生産技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	グリーンテック(株) (東京都江東区南砂2-36-10)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「地球温暖化が農林水産業に及ぼす影響評価と緩和及び適応技術の開発(地球温暖化が園芸作物に与える影響評価)」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	佐賀県農業試験研究センター (佐賀県佐賀市川副町南里1088)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	岩手県農業研究センター (岩手県北上市成田20-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	群馬県農業技術センター (群馬県伊勢崎市西小保方町493)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,150,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「果樹・茶における適応技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	沖縄県農業研究センター (沖縄県糸満市字真壁820)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	鹿児島県農業開発センター (鹿児島県南さつま市金峰町大野2200)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	栃木県 (栃木県宇都宮市埜田1-1-20)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月1日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,900,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年8月1日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年8月1日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低・未利用食品残さの高度利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年8月1日	学校法人日本大学生物資源科学部 (神奈川県藤沢市亀井野1866)	会計規程第38条第1号	-	2,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「鳥インフルエンザ、BSE等の高精度かつ効率的なリスク管理技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月1日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北8条西5丁目)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「鳥インフルエンザ、BSE等の高精度かつ効率的なリスク管理技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月1日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「鳥インフルエンザ、BSE等の高精度かつ効率的なリスク管理技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月1日	国立大学法人東北大学 (宮城県仙台市青葉区堤通雨宮町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年8月1日	キューピー(株)研究所 (東京都府中市住吉町5-13-1)	会計規程第38条第1号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年8月1日	全国農業協同組合連合会 (東京都千代田区大手町1-8-3)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「廃棄野菜等の安全で高品質な飼料への再生・利用技術の開発」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年8月4日	(独)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1)	会計規程第38条第1号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「食品・農産物の表示の信頼性確保と機能性解析のための基盤技術の開発」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月4日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 文二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年8月4日	香川県農業試験場 (香川県高松市仏生山町220)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,600,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年8月4日	国立大学法人愛媛大学 (愛媛県松山市道後樋又10-13)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	5,512,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年8月4日	アグリテクノ矢崎(株) (兵庫県姫路市土山6-5-12)	会計規程第38条第1号	-	7,350,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年8月4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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,815,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 有原 丈二 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年8月4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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,713,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(豚繁殖・呼吸障害)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月7日	有限責任中間法人日本養豚開業獣医師協会 (群馬県桐生市新里町鶴ヶ谷382-27)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(小型ピロプラズマ)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月7日	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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,120,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(小型ビロプラズマ)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月7日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
旋回気流式ふるい分け分級装置	食品総合研究所長 林 徹 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成20年8月7日	(株)セイシン企業 (東京都渋谷区千駄ヶ谷5-27-7)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	4,139,100	-	-	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ため。	16	
試験研究調査委託費(実用技術「斑点米カメムシ発生予察技術の高度化と斑点米被害抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年8月7日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,800,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月8日	千葉県 (千葉県千葉市中央区市場町1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月8日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月8日	長野県 (長野県長野市大字南長野字幅下692-2)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月8日	福岡県農業総合試験場 (福岡県筑紫野市大字吉木587)	会計規程第38条第1号	-	2,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月8日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「飼料及び堆肥に残留する除草剤の簡易判定法と被害軽減対策の確立」	畜産草地研究所長 武政 正明 (茨城県つくば市池の台2)	平成20年8月8日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミメントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8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)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,570,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミメントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	大阪府環境農林水産総合研究所 (大阪府大阪市東成区中道1-3-62)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,058,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミメントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	奈良県 (奈良県奈良市登大路町30)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	1,572,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	和歌山県 (和歌山県和歌山市小松原通1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,242,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	徳島県 (徳島県徳島市万代町1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	国立大学法人岡山大学 (岡山県岡山市津島中1-1-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,107,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」のうち「多種多様な栽培形態で有効な飛ばないナミントウ利用技術の開発(課題番号:2018)」	近畿中国四国農業研究センター所長 鳥越 洋一 (広島県福山市西深津町6-12-1)	平成20年8月8日	(株)アグリ総研 (茨城県取手市桑原520-2)	会計規程第38条第1号	-	4,614,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度会計監査業務	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 馬場 一洋 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月11日	あずさ監査法人 (東京都新宿区津久戸町1-2)	会計規程第38条第1号	-	30,000,000	-	-	主務大臣である農林水産大臣により業務委託先が決定されており、競争を許さないため。		1
委託研究業務(実用開発事業)「ほろたんブロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月11日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第1号	-	5,400,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月11日	山形県 (山形県山形市松波2-8-1)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月11日	長崎県 (長崎県長崎市江戸町2-13)	会計規程第38条第1号	-	1,050,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
SciFinder	野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点 茶業研究監 吉富 均 (静岡県島田市金谷2769)	平成20年8月12日	(社)化学情報協会 (東京都文京区本駒込6-25-4)	会計規程第38条第1号	-	1,162,035	-	-	化学情報のデータベースであり、サービス提供元の指定する左記相手方以外では対応することが出来ず、競争を許さないため。	19	
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月13日	福島県 (福島県福島市杉妻町2-16)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月18日	住友化学(株)農業化学品研究所 (兵庫県宝塚市高司4-2-1)	会計規程第38条第1号	-	1,630,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
農業用水路劣化診断調査及びLCC評価システムモデル作成等業務	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年8月18日	リテックエンジニアリング(株) (東京都新宿区住吉町1-20角張ビル5F)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	10,185,000	-	-	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ため。	16	
委託研究業務(実用開発事業)「ぼろたんプロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月20日	(株)チヨダ (広島県安芸郡府中町新地2-29)	会計規程第38条第1号	-	6,730,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年8月20日	ナント種苗(株) (奈良県橿原市南八木町2-6-4)	会計規程第38条第1号	-	1,350,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業(継続課題)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月20日	(財)畜産生物科学安全研究所 (神奈川県相模原市橋本台3-7-11)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	3,460,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度養豚業の経済性向上に向けた潜在的感染要因の減弱、排除のための技術開発)	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年8月20日	日本アルコール産業(株) (東京都港区西新橋1-10-2)	会計規程第38条第1号	-	3,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「ほろたんプロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月21日	岐阜県中山間農業研究所 (岐阜県飛騨市古川町是重2-6-56)	会計規程第38条第1号	-	3,016,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「今こそチャレンジ！国産花きの周年効率安定生産システムの構築」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月21日	愛知県 (愛知県名古屋市中区三の丸3-1-2)	会計規程第38条第1号	-	4,732,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「今こそチャレンジ！国産花きの周年効率安定生産システムの構築」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月21日	広島県立総合技術研究所 (広島県広島市中区基町10-52)	会計規程第38条第1号	-	3,650,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「今こそチャレンジ! 国産花きの周年効率安定生産システムの構築」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月21日	熊本県 (熊本県熊本市水前寺6-18-1)	会計規程第38条第1号	-	3,700,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「ぼろたんプロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	静岡県 (静岡県静岡市葵区追手町9-6)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	青森県 (青森県青森市長島1-1-1)	会計規程第38条第1号	-	1,050,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	国立大学法人福島大学 (福島県福島市金谷川1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「今こそチャレンジ!国産花きの周年効率安定生産システムの構築」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22日	宮城県農業・園芸総合研究所 (宮城県名取市高館上川字東金剛寺1)	会計規程第38条第1号	-	6,109,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業)「今こそチャレンジ!国産花きの周年効率安定生産システムの構築」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月22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)	会計規程第38条第1号	-	5,383,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
超低温フリーザー	北海道農業研究センター 所長 鈴木 修 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成20年8月22日	(株)ムトウ (北海道札幌市北区北11条西4-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	2,551,500	-	-	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ため。	16	
委託研究業務(実用開発事業)「ぼろたんプロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月26日	埼玉県 (埼玉県さいたま市浦和区高砂3-15-1)	会計規程第38条第1号	-	6,446,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
水田丘曳きレーザープラウ	東北農業研究センター 所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年8月26日	高源機械(株)盛岡支店 (岩手県盛岡市津志田22-36-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	2,761,500	-	-	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ため。	16	
農業者大学校(雫石)格納庫ほか解体撤去工事設計業務	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 馬場 一洋 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年8月29日	(有)アティック建築事務所 (岩手県岩手郡滝沢村大釜字大畑79-18)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	2,326,068	2,100,000	90.30%	-	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ため。	16	
委託研究業務(農水プロ)「地球温暖化が園芸作物に与える影響評価」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年8月29日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
委託研究業務(農水プロ)「果樹・茶」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年9月1日	国立大学法人宇都宮大学 (栃木県宇都宮市峰町350)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度プロジェクト研究「施設園芸における適応技術の開発」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年9月1日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第1号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業「周年効率」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年9月1日	茨城県農業総合センター (茨城県笠間市安居3165-1)	会計規程第38条第1号	-	2,097,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
委託研究業務(実用開発事業)「ぼろたんプロ」	果樹研究所長 福元 將志 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成20年9月1日	茨城県工業技術センター (茨城県東茨城郡茨城町長岡3781-1)	会計規程第38条第1号	-	4,865,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「低コストで質の良い加工・業務用農産物の安定供給技術の開発」	野菜茶業研究所長 望月 龍也 (三重県津市安濃町草生360)	平成20年9月1日	渡辺農事(株) (千葉県野田市柳沢13)	会計規程第38条第1号	-	1,200,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「鳥インフルエンザに係る高精度かつ効率的な検査、防除技術の開発」委託事業	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年9月1日	静岡県立大学 (静岡県静岡市駿河区小鹿2-2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	4,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
試験研究調査委託費(実用技術「冷水資源を利用した根域冷却による野菜の高品質化技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年9月1日	賢治の土(株) (岩手県盛岡市羽場13地割30-4)	会計規程第38条第1号	-	1,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
試験研究調査委託費(実用技術「野菜等の品目別カドミウム濃度の解明と吸収抑制技術の開発」)	東北農業研究センター所長 八巻 正 (岩手県盛岡市下厨川字赤平4)	平成20年9月2日	宮城県立宮城大学 (宮城県黒川郡大和町学苑1)	会計規程第38条第1号	-	2,380,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「粗飼料多給による日本型家畜飼養技術の開発」	動物衛生研究所長 村上 洋介 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成20年9月8日	(独)農林水産消費安全技術センター (埼玉県さいたま市中央区新都心2-1)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	2,000,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
大豆コンバインロボットの試作	中央農業総合研究センター所長 丸山 清明 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成20年9月12日	(株)大成工機 (茨城県つくば市大字苅間1561-3)	会計規程第38条第1号	-	9,488,850	-	-	本試作は平成19年度に試作した無人コンバイン(自脱型)へ載せ替え可能とする必要があり、当該機械を試作した業者しか対応することが出来ず、競争を許さない	19	
平成20年度「新たな農林水産政策を推進する実用技術開発事業」の研究委託	農村工学研究所長 小前 隆美 (茨城県つくば市観音台2-1-6)	平成20年9月16日	国立大学法人群馬大学 (群馬県前橋市荒牧町4-2)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	6,500,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
平成20年度「稲わら等の作物、木質バイオマスを効率的にエタノール等に変換する技術の開発」委託研究	九州沖縄農業研究センター所長 井邊 時雄 (熊本県合志市須屋2421)	平成20年9月17日	学校法人長崎総合科学大学 (長崎県長崎市綱場町536)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第1項第8号	-	25,300,000	-	-	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。	19	
複合カートリッジ ほか26点	野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点 茶業研究監 吉富 均 (静岡県島田市金谷2769)	平成20年9月26日	遠藤科学(株)島田営業所 (静岡県島田市井口1355)	会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項	-	1,995,000	-	-	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ため。	16	

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
----------	----------------------------	-------	-------------------	-----------------------------------	------	------	-----	----------	-----------------	----------------------	----

〔記載要領〕

1. 本表は、「随意契約見直し計画」の対象となっている契約を対象とすること。
2. 本表は、平成20年度に締結した契約のうち、平成21年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないものについて、当該契約ごとに記載すること。
3. 本表は、「公共調達の適正化について」(平成18年8月25日付財計第2017号)記3. の記載方法に準じて記載すること。
4. 「随意契約によらざるを得ない事由」欄は、可能な限り具体的に記載する。「随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分」欄は、別添の「随意契約事由別 類型早見表」の類型区分(1～12)の番号を記載する。その他以下に該当する番号を記載する。
 - ・緊急の必要により競争に付することができない場合「13」
 - ・競争に付することが不利と認められる場合「14」
 - ・秘密の保持が必要とされている場合「15」
 - ・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場合「16」
 - ・特例政令に相当する規定に該当する場合「17」
 - ・国において定める随意契約の限度額を超える契約で、法人の定める限度額を下回る契約については「18」
 - ・その他、類型区分に分類できないものについては「19」

随意契約事由別 類型早見表

随 意 契 約 事 由	類型区分
<p>≪競争性のない随意契約によらざるを得ない場合≫</p>	
<p>イ 契約の相手方が法令等の規定により明確に特定されるもの</p>	
<p>(イ)法令の規定により契約の相手方が一に定められているもの</p>	<p>1</p>
<p>(ロ)条約等の国際的取決めにより、契約の相手方が一に定められているもの</p>	<p>2</p>
<p>(ハ)閣議決定による国家的プロジェクトにおいて、当該閣議決定により、その実施者が明示されているもの</p>	<p>3</p>
<p>(ニ)地方公共団体との取決めにより、契約の相手方が一に定められているもの</p>	<p>4</p>
<p>ロ 当該場所でなければ行政事務を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賃貸借契約(当該契約に付随する契約を含む。)</p>	<p>5</p>
<p>ハ 官報、法律案、予算書又は決算書の印刷等</p>	
<p>ニ その他</p>	
<p>(イ)防衛装備品であって、かつ、日本企業が外国政府及び製造元である外国企業からライセンス生産を認められている場合における当該防衛装備品及び役務の調達等</p>	<p>7</p>
<p>(ロ)電気、ガス若しくは水又は電話に係る役務について、供給又は提供を受けるもの(提供を行うことが可能な業者が一の場合に限る。)</p>	<p>8</p>
<p>(ハ)郵便に関する料金(信書に係るものであって料金を後納するもの。)</p>	<p>9</p>
<p>(ニ)再販売価格が維持されている場合及び供給元が一の場合における出版元等からの書籍の購入</p>	<p>10</p>
<p>(ホ)美術館等における美術品及び工芸品等の購入</p>	<p>11</p>
<p>(ヘ)行政目的を達成するために不可欠な特定の情報について当該情報を提供することが可能な者から提供を受けるもの</p>	<p>12</p>