

随意契約に係る情報の公開(物品・役務等)
及び公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日 行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開

別記様式5

物品役務等の名称及び数量	契約担当者等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約を締結した日	契約の相手方の商号又は名称及び住所	随意契約によることとした業務方法書又は会計規定等の根拠規定及び理由	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率(%)	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
									公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」に係る委託契約	中央農業総合研究センター所長 寺島 一男 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成25年6月28日	国立大学法人新潟大学 (新潟県新潟市西区五十嵐2の町8050)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	50,000,000	-	-	-	-	-	
「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」に係る委託契約	中央農業総合研究センター所長 寺島 一男 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成25年6月28日	学校法人近畿大学 (大阪府東大阪市小若江3-4-1)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	49,125,000	-	-	-	-	-	
「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」に係る委託契約	中央農業総合研究センター所長 寺島 一男 (茨城県つくば市観音台3-1-1)	平成25年6月28日	大妻女子大学 (東京都千代田区三番町12)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	49,260,000	-	-	-	-	-	
委託研究「機能性食品プロ」(β-クリプトキサンチン)	果樹研究所長 長谷川 美典 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成25年6月28日	β-クリプトキサンチン(直轄課題)コンソーシアム代表機関国立大学法人金沢大学 (石川県金沢市角間町又7番地)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	46,220,000	-	-	-	-	-	
委託研究「機能性食品プロ」(プロシアニジン類)	果樹研究所長 長谷川 美典 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成25年6月28日	国立大学法人弘前大学 (青森県弘前市文京町1番地)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	12,000,000	-	-	-	-	-	
委託研究「機能性食品プロ」(プロシアニジン類)	果樹研究所長 長谷川 美典 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成25年6月28日	学校法人北里研究所 (東京都港区白金5-9-1)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	16,000,000	-	-	-	-	-	
委託研究「機能性食品プロ」(プロシアニジン類)	果樹研究所長 長谷川 美典 (茨城県つくば市藤本2-1)	平成25年6月28日	国立大学法人京都大学 (京都府京都市左京区吉田本町)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	14,000,000	-	-	-	-	-	

平成25～27年度「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」研究委託費	畜産草地研究所長 土肥 宏志 (茨城県つくば市池の台2)	平成25年6月28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丁目)	この課題は、シーズ研究で、その内容が直接特許に係ることから公募を行わなかったが、他の応募区分と同じく、当機構が依頼した外部審査委員会が審査し、当該プロジェクトの進行管理会議で採択されたものであり、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、随意契約とした。会計規程第38条第1号に該当。	-	9,000,000	-	-	-	-	-	-
平成25～27年度「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」研究委託費	畜産草地研究所長 土肥 宏志 (茨城県つくば市池の台2)	平成25年6月28日	国立大学法人茨城大学 (茨城県水戸市文京2-1-1)	この課題は、シーズ研究で、その内容が直接特許に係ることから公募を行わなかったが、他の応募区分と同じく、当機構が依頼した外部審査委員会が審査し、当該プロジェクトの進行管理会議で採択されたものであり、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、随意契約とした。会計規程第38条第1号に該当。	-	9,000,000	-	-	-	-	-	-
平成25～27年度「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」研究委託費	畜産草地研究所長 土肥 宏志 (茨城県つくば市池の台2)	平成25年6月28日	順天堂大学 (東京都文京区本郷2-1-1)	この課題は、シーズ研究で、その内容が直接特許に係ることから公募を行わなかったが、他の応募区分と同じく、当機構が依頼した外部審査委員会が審査し、当該プロジェクトの進行管理会議で採択されたものであり、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、随意契約とした。会計規程第38条第1号に該当。	-	4,500,000	-	-	-	-	-	-
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6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)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	10,000,000	-	-	-	-	-	-
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	国立大学法人北海道大学 (北海道札幌市北区北15条西7丁目)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	5,000,000	-	-	-	-	-	-
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14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)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	4,000,000	-	-	-	-	-	-
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	学校法人酪農学園 (北海道江別市文京台緑町582)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	3,420,000	-	-	-	-	-	-

平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	(公社)農林水産・食品産業技術振興協会 (東京都港区赤坂1-9-13)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	1,500,000	-	-	公社	国所管	1	
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	独立行政法人理化学研究所 (埼玉県和光市広沢2-1)	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。会計規程第38条第1号に該当。	-	9,000,000	-	-	-	-	-	
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	京都府立医科大学 (京都府京都市上京区河原町通広小路上の榎井町465)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	5,000,000	-	-	-	-	-	
平成25年度「海外からの侵入が危惧される重要家畜疾病の侵入・まん延防止技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	国立大学法人信州大学 (長野県松本市旭3-1-1)	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。会計規程第38条第1号に該当。	-	5,000,000	-	-	-	-	-	
平成25年度「重要家畜疾病の迅速・的確な防疫措置に必要な技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14日	学校法人酪農学園 (北海道江別市文京台緑町582)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	2,500,000	-	-	-	-	-	
平成25年度「重要家畜疾病の迅速・的確な防疫措置に必要な技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14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)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	7,000,000	-	-	-	-	-	
平成25年度「重要家畜疾病の迅速・的確な防疫措置に必要な技術の開発」委託研究	動物衛生研究所長 津田 知幸 (茨城県つくば市観音台3-1-5)	平成25年6月14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)	共同研究グループ内の契約なので形式上随意契約に整理されるが、実際は再委託先も含めた共同研究グループ全体が企画競争による申請を行い外部有識者等で構成される審査会による審査の上で委託契約が行われており、実質的には競争性・透明性を確保しているところ。会計規程第38条第1号に該当。	-	2,500,000	-	-	-	-	-	

機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト「表面研削玄米のヒト介入試験による有効性検証および新たな主食産業の事業化実現」	食品総合研究所長 大谷 敏郎 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成25年6月28日	国立大学法人筑波大学 内表面研削玄米事業化 コンソーシアム (茨城県つくば市天王台 1-1-1)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	50,000,000	-	-	-	-	-
機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト「脂質代謝改善効果を持つ高カテキン緑茶及びその加工品の開発」	食品総合研究所長 大谷 敏郎 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成25年6月28日	学校法人大阪医科大学 内高カテキン緑茶開発コ ンソーシアム (大阪府高槻市大学町2 -7)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	50,000,000	-	-	-	-	-
機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト「LOX-1リガンド簡易迅速評価システムの開発とフードマトリクスにおける阻害物質探索(モノクローナル抗体供給系の確立及びキットの有効性検証)」	食品総合研究所長 大谷 敏郎 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成25年6月28日	学校法人帝京平成大学 (東京都豊島区東池袋2 -51-4)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	15,195,000	-	-	-	-	-
機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト「LOX-1リガンド簡易迅速評価システムの開発とフードマトリクスにおける阻害物質探索「認識因子供給系の改良及びキット有効性の検証」	食品総合研究所長 大谷 敏郎 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成25年6月28日	国立大学法人東京大学 (東京都文京区本郷7- 3-1)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	11,385,000	-	-	-	-	-
機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト「機能性を持つ農林水産物やその加工品のデータベースの構築及び健康への影響評価や個人の健康状態に応じた栄養指導システムの開発」	食品総合研究所長 大谷 敏郎 (茨城県つくば市観音台2-1-12)	平成25年6月28日	神奈川県立保健福祉大 学内医食農連携コンソ シアム (神奈川県横須賀市平成 町1-10-1)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	103,279,000	-	-	-	-	-
「機能性を持つ農林水産物・食品開発プロジェクト」に係る委託事業	北海道農業研究センター所長 天野 哲郎 (北海道札幌市豊平区羊ヶ丘1)	平成25年6月28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)	研究課題を募集し、中立的第三者機関による審査の結果、研究課題及び研究機関が決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	48,445,000	-	-	-	-	-
平成25年度農業機械等緊急開発事業の推進に関する委託事業のうち調査・開発成果普及事業	生物系特定産業技術研究支援セ ンター所長 藤池 淳 (埼玉県さいたま市北区日進町1 -40-2)	平成25年6月5日	新農業機械実用化促進 (株) (東京都千代田区神田須 田町1-18-6)	本事業は、具体的な仕様の提示が困難であることから企画競争を行い、提出された企画書等を審査委員会で審査を受け選定されたものであるため、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	16,984,723	-	-	-	-	-
中山間地用水田栽培管理ビークル1号機の改造	生物系特定産業技術研究支援セ ンター所長 藤池 淳 (埼玉県さいたま市北区日進町1 -40-2)	平成25年6月7日	三菱農機(株) (島根県松江市東出雲町 揖屋667-1)	公募のうえ、企画競争を経て、随意契約審査委員会において審査し、透明性と競争性を確保し決定されており、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	9,562,973	-	-	-	-	-
平成25年度農業機械等緊急開発事業の推進に関する委託事業のうち新技術展開事業	生物系特定産業技術研究支援セ ンター所長 藤池 淳 (埼玉県さいたま市北区日進町1 -40-2)	平成25年6月24日	(一社)全国農業改良普 及支援協会 (東京都港区赤坂1-9 -13)	本事業は、具体的な仕様の提示が困難であることから企画競争を行い、提出された企画書等を審査委員会で審査を受け選定されたものであるため、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	2,891,370	-	-	-	-	-

※公益法人の区分において、「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」、「特財」は「特例財団法人」、「特社」は「特例社団法人」をいう。

(注)必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。