

随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

平成23年9月分

物品役務等の名称及び数量	経理責任者等の氏名並びにその所掌する研究所名及び所在地	契約締結日	契約相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした根拠規定及びその理由（企画競争又は公募）	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率（%）	再就職の役員の数	備考
薬品管理システムサーバ再構築	農業・食品産業技術総合研究機構統括部長 西山 明彦 （茨城県つくば市観音台3-1-1）	平成23年9月14日	ペンギンシステム（株） （茨城県つくば市千現2-1-6 つくば研究支援センターCB10）	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項に該当するため。	-	1,443,750	-	-	
超高速高分離液体クロマトグラフ装置	野菜茶業研究所金谷茶業研究拠点茶業研究監 木幡 勝則 （静岡県島田市金谷2769）	平成23年9月8日	（株）ダイショー （静岡県静岡市駿河区寿町13-5）	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項に該当するため。	-	9,849,000	-	-	
飼料作経営収支シミュレーションソフトへの追加モジュール作成	畜産草地研究所那須研究拠点草地研究監 梨木 守 （栃木県那須塩原市千本松768）	平成23年9月20日	（有）マグネティックスクエア （神奈川県相模原市中央区矢部3-1-20）	システムの改良を行うものであるため、著作権を保有するプログラム開発元以外では対応することができず、競争を許さないことから会計規程第38条第1号に該当するため。	-	1,428,000	-	-	
試薬（単価契約）⑨ナカライテスク	畜産草地研究所長 松本 光人 （茨城県つくば市池の台2）	平成23年9月30日	茨城半井化学（株） （茨城県つくば市高野台3-15-14）	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項に該当するため。	-	6,553,071	-	-	（単価契約）
試薬（単価契約）⑩和光純薬	畜産草地研究所長 松本 光人 （茨城県つくば市池の台2）	平成23年9月30日	中山商事（株）筑波営業所 （茨城県つくば市鬼ヶ窪1139-1）	競争入札に付したが落札せず、再度の入札を行っても落札者がなかったことから会計規程第38条第4号及び契約事務実施規則第27条第2項に該当するため。	-	5,157,526	-	-	（単価契約）

随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

平成23年9月分

物品役務等の名称及び数量	経理責任者等の氏名並びにその所掌する研究 所名及び所在地	契約締結日	契約相手方の氏名及び住所	随意契約によることとした根拠規定及 びその理由（企画競争又は公募）	予定価格 （円）	契約金額 （円）	落札率 （%）	再就職 の役員 の数	備 考
平成23年度共同研究資金による委託 事業「鹿児島県徳之島におけるサトウ キビ系統群の特性調査」	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23年9月6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）	特性調査を実施する対象地域におい て、特性調査に精通し実施体制を有し ている機関が契約相手以外に無く、競 争の余地がないことから会計規程第3 8条第1号に該当するため。	-	2,080,000	-	-	
機能性成分に富む米・大豆・馬鈴薯・ カンキツ・ごまの機能性データベース の構築	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23年9月1日	（株）富士通九州システム ズ公共ソリューション本部 熊本事業所 （熊本県上益城郡益城町田 原2081-27）	共同事業グループ内の契約なので形式 上随意契約に整理されるが、実際は再 委託先も含めた共同事業グループ全体 が企画競争による申請を行い外部有識 者等で構成される審査会による審査の 上で委託契約が行われており、実質的 には競争性・透明性を確保しているこ とから会計規程第38条第1号に該当 するため。	-	3,288,000	-	-	
中山間地域対応型汎用コンバイン作物 別対応部品の試作	生物系特定産業技術研究支援センター所長 前川 泰一郎 （埼玉県さいたま市北区日進町1-40- 2）	平成23年9月16日	三菱農機（株） （島根県八束郡東出雲町大 字揖屋町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。	-	5,182,439	-	-	
ラッカセイ収穫機1号機の試作	生物系特定産業技術研究支援センター所長 前川 泰一郎 （埼玉県さいたま市北区日進町1-40- 2）	平成23年9月21日	松山（株） （長野県上田市塩川515 5）	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。	-	4,185,766	-	-	
イネの低温鈍感力の発現におけるA B Cトランスポーターの機能解明と育種 的利用法の開発	生物系特定産業技術研究支援センター所長 前川 泰一郎 （埼玉県さいたま市北区日進町1-40- 2）	平成23年9月30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）	平成22年度に研究課題を募集し、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採択された継続 契約であり、競争を許さないことから 会計規程第38条第1号に該当するた め。	-	8,400,000	-	-	