

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
高齢者動作模擬装置 動作機能追加改修 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月1日	(株)エーラボ 東京都千代田区三番町20-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,181,600	—	—	
研究支援者派遣 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月1日	(株)創夢 東京都渋谷区幡ヶ谷1-34-14	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	8,640/時間	—	—	単価契約 予定総額 4,415,040円
高分解能走査電子顕微鏡の整備 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月1日	(株)日立ハイテクフィールドینگ つくばサービスステーション 茨城県つくば市春日1-3-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,385,640	—	—	
JERS-1 OPS大気補正・可視化ソフトウェア 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月1日	(有)日本キャディック 広島県広島市西区井口5-33-12-102	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,968,000	—	—	
沿岸域反射法音波探査用ストリーマケーブル向け曳航ケーブル 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月1日	応用地質(株)計測システム事業部 茨城県つくば市御幸が丘43	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,590,000	—	—	
マニピュレータ搭載用移動ロボット 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月2日	(株)アールティ 東京都千代田区外神田3-2-13	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,592,000	—	—	
マイクロスコープ用レンズ 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月2日	(株)キーエンス 大阪府大阪市東淀川区東中島1-3-14	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,995,624	—	—	
ヘリコンスパッタ装置(アルバック社製)の移設作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月2日	アルバック販売(株) 東京都中央区八重洲2-3-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	11,850,062	—	—	
カキ電子商取引システムプロトタイプの実証実験サポート及びフィードバック対応 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月2日	ペンギンシステム(株) 茨城県つくば市千現2-1-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,405,400	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
Chemical Abstracts web edition 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月2日	(一社)化学情報協会 東京都文京区本駒込6-25-4	再販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であり、契約の相手方が特定されることから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,917,060	—	—	
東京エレクトロン製ACT-12装置移設および立ち上げ作業1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月2日	東京エレクトロン(株) 東京都港区赤坂5-3-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,624,549	—	—	
衝突実験用人体模型(ダミー)及び内蔵計測機器の修理及び校正(大人と子供)1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月3日	(株)ヒューマネティクス・イノベティブ・ソリューションズ・ジャパン 東京都江東区越中島1-2-13	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,567,400	—	—	
高出力X線発生装置回転対陰極部修理作業1式	契約担当職 東北研究業務推進室長 佐藤 学 (宮城県仙台市宮城野区苦竹4-2-1)	平成26年12月3日	(株)東栄科学産業 宮城県仙台市太白区富沢4-8-29	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,416,960	—	—	
光伝搬解析用クラスター計算機1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月3日	サイバネットシステム(株) 東京都千代田区神田練堀町3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	9,919,962	—	—	
リサイクル物品情報システム改修1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月3日	三菱スペース・ソフトウェア(株) 東京都港区浜松町2-4-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	10,238,400	—	—	
研究支援者派遣1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月4日	(株)創夢 東京都渋谷区幡ヶ谷1-34-14	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	7,560/時間	—	—	単価契約 予定総額 2,139,480円
柔軟な条件指定を可能とするデータベース秘匿検索システムの開発および機能拡張1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月4日	みずほ情報総研(株) 東京都千代田区神田錦町2-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	11,880,000	—	—	
蒸着源用制御電源(バルツァース社製、BAF400D型の改造)1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月4日	仁木工芸(株) 大阪府大阪市淀川区西中島6-2-16	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,447,360	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
ICP質量分析装置用ハイスルーブットオートサンプリングシステム 1式	契約担当職 第三研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月4日	太陽計測(株) 東京都大田区山王1-2-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,499,336	—	—	
自動式リソグラフィシステム稼働・高精度調整作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月4日	東機通商(株) 東京都港区芝5-20-14	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	39,312,000	—	—	
エッチング装置稼働・高精度調整作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月4日	東京エレクトロン(株) 東京都港区赤坂5-3-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	39,960,000	—	—	
MT/AMT法電磁探査装置 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月4日	日鉄鉱コンサルタント(株) 東京都港区芝4-2-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,450,680	—	—	
電子顕微鏡(SEM)改修作業 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月4日	日本電子(株)名古屋支店 愛知県名古屋市中村区那古野1-47-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	10,837,800	—	—	
電子ジャーナル(American Physical Society) 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月5日	(株)紀伊國屋書店 水戸営業所 茨城県水戸市南町3-4-57	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	19,746,776	—	—	
電子ジャーナル(Optical Society of America) 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月5日	(株)紀伊國屋書店 水戸営業所 茨城県水戸市南町3-4-57	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	7,449,262	—	—	
電子ジャーナルパッケージ(American Institute of Physics) 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月5日	(株)紀伊國屋書店 水戸営業所 茨城県水戸市南町3-4-57	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	43,155,339	—	—	
電子ジャーナル(Cell Press) 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月5日	ユサコ(株) 東京都港区東麻布2-17-12	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,208,198	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
電子ジャーナル(IEEE JLP) 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月5日	丸善(株) 筑波営業部 茨城県つくば市天久保 4-6-4	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,990,340	—	—	
充放電装置の校正およびシステムセットアップ作業 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月5日	宝泉(株) 大阪府大阪市中央区南 船場4-4-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,308,960	—	—	
エックス線回折装置移設及び調整作業 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月8日	(株)リガク 東京都昭島市松原町3- 9-12	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,269,000	—	—	
岩石試験装置用デジタル制御装置 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月8日	(株)守谷商会 東京都中央区八重洲1- 4-22	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	9,288,000	—	—	
太陽電池表面形状測定装置(触針式段差計表面プロファイラー)の修理 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月8日	アルバック販売(株) 東京都中央区八重洲2- 3-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,247,400	—	—	
波線グリッドパターンレーザ光源 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月8日	エーエルティー(株) 東京都練馬区豊玉南1- 21-10	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	10,267,560	—	—	
ドライエッチング装置(東京エレクトロン社製)チラー更新改造作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月8日	東京エレクトロン(株) 東京都港区赤坂5-3-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	7,236,000	—	—	
プラズマ自動調整器 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月9日	(株)アールデック 茨城県つくば市二の宮 1-16-10	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,473,200	—	—	
走査電子顕微鏡及び付帯設備の移設作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月9日	(株)日立ハイテクフィー ルディング つくばサービ スステーション 茨城県つくば市春日1- 3-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,998,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
精密天秤 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ケ洞2266-98)	平成26年12月9日	(株)矢沢科学 愛知県名古屋市中区清水2-13-17	再度の入札をしても落札者がなかったことから会計規程第30条第4項に該当するため。	—	1,912,680	—	—	
ドライビングシミュレータ ステアリング反力装置改修 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月9日	三菱プレシジョン(株) 東京都江東区有明3-5-7	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,076,000	—	—	
ジルコニア薄板 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月9日	日本ファインセラミックス(株) 宮城県仙台市泉区明通3-10	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,193,480	—	—	
1軸傾斜液体窒素クライオトランスファーホルダー 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月9日	日本電子(株) 筑波支店 茨城県つくば市東新井18-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,914,000	—	—	
スポーツ用義足 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月10日	(株)松本義肢製作所 愛知県小牧市大字林210-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,431,428	—	—	
SRNL水素関連実験施設を用いた運転・測定作業 1式	契約担当職 東研究業務推進室長 浦井 聡子 (茨城県つくば市並木1-2-1)	平成26年12月10日	ケーアイテック(株) 東京都荒川区西日暮里1-62-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,549,960	—	—	
極用電磁石・励磁用電源 1式	契約担当職 第四研究業務推進室長 吉岡 有二 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月10日	ネオアーク(株) 東京都世田谷区大原2-17-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,033,800	—	—	
スポーツ用義足 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月10日	パンフィックサプライ(株) 大阪府大阪市北区天神橋1-18-18	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	12,821,622	—	—	
リアルタイム解析ソフトウェア高度化作業 1式	契約担当職 福島研究業務推進室長 小林 昭彦 (福島県郡山市待池台2-2-9)	平成26年12月10日	川崎地質(株) 東京都港区三田2-11-15	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,348,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
試料加熱ホルダー 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月10日	日本電子(株) 筑波支店 茨城県つくば市東新井18-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,287,466	—	—	
CMP装置(東京精密社製)研磨ヘッドおよびブラシュユニット交換修理作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月11日	(株)東京精密 東京都八王子市石川町2968-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,380,320	—	—	
サーマルトランスポートシステム(TTO) 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月11日	日本カンタム・デザイン(株) 東京都豊島区高松1-11-16	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	6,889,320	—	—	
超電導核磁気共鳴装置消磁及び解体作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月12日	(株)JEOL RESONANCE ソリューションマーケティング部 東京都立川市曙町2-8-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,721,412	—	—	
回路シミュレーション・LSI設計データ格納用ディスクサーバー計算機 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月12日	SCSK(株) 東京都江東区豊洲3-2-20	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,207,600	—	—	
フェムト秒光パラメトリック発振器の非線形光学結晶交換作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月12日	スペクトラ・フィジックス(株) 東京都目黒区中目黒4-6-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,670,544	—	—	
レーザーテック社製サブストレート検査装置(M3350)移設立上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月12日	レーザーテック(株) 神奈川県横浜市港北区新横浜2-10-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	19,764,000	—	—	
リスク分析ソフトウェア FaultTree+ 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月15日	(株)ウェーブフロント 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,947,050	—	—	
日立ハイテクサイエンス社製FIB-SEMダブルビーム装置移設立上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月15日	(株)エポロードサービス 東京都中央区新富2-15-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,920,039	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
赴任旅費・招聘旅費システム改修 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月15日	(株)バスカリア 茨城県つくば市天久保2-14-11	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,478,600	—	—	
丸文株式会社製EUVレジストアウトガス評価装置移設立上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月15日	(株)フォーサイトテクノ 東京都江東区南砂3-3-4	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,468,800	—	—	
確率的潜在構造モデリング用データ管理システム開発 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月15日	コガソフトウェア(株) 東京都台東区上野1-11-9	公告による企画募集の結果、契約相手方の提案内容が最も優秀なものとして選定され、契約価格の競争による契約相手方の選定を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,916,000	—	—	
EUVオープンフレーム露光装置等(リソテックジャパン社製)移設立上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月15日	リソテックジャパン(株) 埼玉県川口市並木2-6-6-201	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	10,892,880	—	—	
財務会計システム改修 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月15日	三菱スペース・ソフトウェア(株) 東京都港区浜松町2-4-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	19,256,400	—	—	
JEM-2010型透過電子顕微鏡点検整備作業 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月15日	日本電子(株) 筑波支店 茨城県つくば市東新井18-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,014,891	—	—	
充放電試験装置 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月16日	(株)計測器センター 大阪府大阪市北区豊崎2-6-18	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,110,400	—	—	
会場借料(ナノセルローズフォーラム総会・第4回技術セミナー) 1式	契約担当職 中国研究業務推進室長 関 敏行 (広島県東広島市鏡山3-11-32)	平成26年12月16日	イイノホール(株) 東京都千代田区内幸町2-1-1	当該場所であれば業務を行うことが不可能であり、場所が限定され、供給者が一つに特定されることから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,430,838	—	—	
クリーンブースの改造及び移設作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月16日	サイエンスプラス(株) 神奈川県綾瀬市上土棚北3-18-43	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,836,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

<随意契約一覧表（平成26年12月）>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由（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
半導体素子シミュレーション用ソフトウェアの永久ライセンスおよび年間保守 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月16日	日本シノプシス合同会社 東京都世田谷区玉川2-21-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	12,990,000	—	—	
30A FG電源 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月16日	日本電子(株) 大阪支店 大阪府大阪市淀川区西中島5-14-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,240,000	—	—	
e燃費ログデータ 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月17日	(株)イード 東京都新宿区西新宿2-6-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,443,200	—	—	
X線超小角散乱測定装置 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月17日	(株)リガク 名古屋営業所 愛知県名古屋市東区代官町35-16	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,944,000	—	—	
示差走査熱量計 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月17日	(株)リガク 名古屋営業所 愛知県名古屋市東区代官町35-16	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,268,000	—	—	
既存の視覚実験デモ用プログラムを改良した字幕の評価分析プログラムの開発 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月17日	(株)ロジックデザイン 茨城県水戸市大工町3-4-24	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,717,200	—	—	
走査型電子顕微鏡用冷却水循環装置交換およびEDS装置の修理 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月17日	(株)日立ハイテクフィールドینگ つくばサービスステーション 茨城県つくば市春日1-3-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,547,720	—	—	
保安力評価データベースシステムの機能拡張作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月17日	(株)未来技術研究所 愛知県名古屋市中区新栄3-3-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,104,000	—	—	
Technology社製EUVリソグラフィ用反射率計移設立上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月17日	キヤノンマーケティングジャパン(株) 東京都港区港南2-13-29	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,204,939	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
細胞解析装置の再設置および調整作業 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月17日	ソーラボジャパン(株) 東京都豊島区東池袋2-23-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,263,600	—	—	
スパッタ装置ガス系統追加作業 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月17日	三弘アルバック(株) 愛知県名古屋市中東区高間町544	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,351,566	—	—	
CFRP/アルミ接合試験片 他 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月17日	大成プラス(株) 東京都中央区日本橋本町1-10-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,356,560	—	—	
熱機械分析装置 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月18日	(株)三洋商事 名古屋支店 愛知県名古屋市西区名駅2-27-8	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,500,000	—	—	
分子編集シミュレーションソフト 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月18日	(株)情報数理バイオ 東京都豊島区東池袋4-21-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,786,400	—	—	
ポータブル汎用分光光度計用ソフトウェアの改良 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月18日	(株)多間 東京都豊島区高田1-36-27	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,673,000	—	—	
ACGS用ガンヘッド熱電対の修理・改修作業 1式	契約担当職 東研究業務推進室長 浦井 聡子 (茨城県つくば市並木1-2-1)	平成26年12月18日	スタータック(株) 兵庫県神戸市東灘区本庄町2-5-12-1104	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,204,200	—	—	
STAR用状態方程式NSTEAMの入力データ構築 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月18日	極東貿易(株) 東京都千代田区大手町2-2-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,697,840	—	—	
調光ガラスを活用したTRNSYSによる非住宅建物の熱負荷シミュレーション 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月19日	(株)アーキテック・コンサルティング 東京都台東区台東1-3-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,646,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
窯業原料データベース作成1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月19日	(株)コオリカンパニー 神奈川県横浜市青葉区 桜台17-8	公告による企画募集の結果、契約相手方の提案内容が最も優秀なものとして選定され、契約価格の競争による契約相手方の選定を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,658,720	—	—	
乾式除害装置(荏原製作所製)の改造及び移設作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月19日	(株)荏原フィールドテック 神奈川県藤沢市本藤沢 4-2-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,672,047	—	—	
再生可能エネルギー発電系統連系試験システムのLVRT試験対応改造作業 1式	契約担当職 福島研究業務推進室長 小林 昭彦 (福島県郡山市待池台2-2-9)	平成26年12月19日	(株)三社電機製作所 大阪府大阪市東淀川区 西淡路3-1-56	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,860,000	—	—	
活褶曲地域で取得された反射法地震探査記録の再処理業務 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月19日	(株)地球科学総合研究所 東京都文京区大塚1-5-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,998,000	—	—	
埼玉県東部で実施された反射法地震探査記録の再処理業務 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月19日	(株)地球科学総合研究所 東京都文京区大塚1-5-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,099,600	—	—	
サーボパルサー(島津製作所製)用制御装置 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月19日	(株)島津製作所 つくば支店 茨城県つくば市吾妻3-17-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,377,080	—	—	
アセチレン・エチレンガスレギュレータボックス等移設立ち上げ作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月19日	(株)日立プラントサービス 東京都豊島区東池袋3-1-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	12,960,000	—	—	
装置(AH08-101他)用力切離しおよび用力接続作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月19日	(株)日立プラントサービス 東京都豊島区東池袋3-1-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	54,000,000	—	—	
水素真空昇温脱離分析用四重極質量分析計 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月19日	アステック(株) 東京都新宿区高田馬場 4-39-7	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,855,600	—	—	

随意契約に係る情報の公表（物品役務等）

<随意契約一覧表（平成26年12月）>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由（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
ヘリウムイオン顕微鏡装置（Orion Plus）用PCアップグレード作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 （茨城県つくば市小野川16-1）	平成26年12月19日	カールツァイスマイクロスコピー（株） 東京都新宿区本塩町22	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,317,600	—	—	
ヘッドスペースサンブラ 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 （茨城県つくば市梅園1-1-1）	平成26年12月19日	太陽計測（株） 東京都大田区山王1-2-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,704,890	—	—	
DS実験および実路走行実験による運転行動データ収集作業 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 （茨城県つくば市東1-1-1）	平成26年12月22日	（株）RTC 群馬県高崎市貝沢町1150-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	7,518,400	—	—	
人事給与システムの改修 1式	契約担当職 調達室長 吉成 美智夫 （茨城県つくば市梅園1-1-1）	平成26年12月22日	（株）ワークスアプリケーションズ 東京都港区赤坂1-12-32	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	9,612,000	—	—	
小型アグリゲータボードシステム 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 （茨城県つくば市梅園1-1-1）	平成26年12月22日	NECエンジニアリング（株）営業本部 神奈川県川崎市中原区下沼部1753	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	12,558,594	—	—	
MEG装置メンテナンス作業 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 （大阪府池田市緑丘1-8-31）	平成26年12月22日	エレクタ（株） 東京都港区芝浦3-9-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,080,000	—	—	
反応性イオンエッチング装置のロータリーポンプ更新およびプログラム変更作業 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 （茨城県つくば市梅園1-1-1）	平成26年12月22日	サムコ（株） 京都府京都市伏見区竹田藁屋町36	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,267,358	—	—	
音響センサ監視アプリ拡張機能開発 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 （茨城県つくば市梅園1-1-1）	平成26年12月22日	ペンギンシステム（株） 茨城県つくば市千現2-1-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,904,200	—	—	
高精度ガス／蒸気吸着量測定装置圧力計増設改造作業 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 （茨城県つくば市小野川16-1）	平成26年12月22日	マイクロトラック・ベル（株）東京営業所 東京都墨田区緑2-7-3	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,701,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
USB中継用回路IP作成作業1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月22日	レクセオン・テクノロジー(株) 愛知県名古屋市長区大高町字伊賀殿72	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,240,000	—	—	
無冷媒断熱消磁冷凍装置制御系更新1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月22日	ロックゲート(株) 東京都文京区本郷1-11-12	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,808,000	—	—	
曲げ荷重ストレスに対する太陽電池モジュール内部のシミュレーションによる応力・歪み解析1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月22日	三井化学(株) 東京都港区東新橋1-5-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,974,400	—	—	
ICP質量分析装置のメンテナンス及び移設作業1式	契約担当職 第三研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月22日	太陽計測(株) 東京都大田区山王1-2-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,762,689	—	—	
地質標本館内監視システム改修1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月22日	藤井産業(株)つくば支店 茨城県土浦市卸町2-8-8	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	8,964,000	—	—	
電極精密解析装置への元素分析機構増設及び改造作業1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月22日	日本電子(株)大阪支店 大阪府大阪市淀川区西中島5-14-5	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	9,720,000	—	—	
西-7C棟純水製造設備KM膜・センタースパーサー交換作業1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月24日	(株)クリタス 東京都豊島区南池袋1-11-22	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,370,760	—	—	
大深度精密屈折法等探査データに関する高精度イメージング再解析業務1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月24日	(株)地球科学総合研究所 東京都文京区大塚1-5-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,380,400	—	—	
化学プラント解析ソフトPHA_Organizer1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月24日	(株)菱化システム 科学技術システム事業部 東京都墨田区押上1-1-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,728,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
マウスにおけるFGFCの亜急性毒性試験 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月24日	ハムリー(株) 茨城県古河市尾崎 2638-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	6,134,400	—	—	
改変サイトカインの薬物動態試験 1式	契約担当職 第六研究業務推進室長 井佐 好雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月24日	(一財)化学物質評価研究機構 東京都文京区後楽1-4-25	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,944,000	—	—	
地殻活動総合観測装置埋設・設置に使用するセメントミルク中に生成するエトリンガイトの評価 1式	契約担当職 第七研究業務推進室長 長山 信一 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月24日	住鉱資源開発(株) 東京都港区虎ノ門3-8-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,404,000	—	—	
分光感度測定装置用制御・データ処理システム更新 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月24日	分光計器(株) 東京都八王子市高倉町 4-8	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,935,782	—	—	
スーパーグロスサンプル配布試料作製全自動合成装置探索合成部 メンテナンス・修理等作業 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月25日	(株)アールデック 茨城県つくば市二の宮 1-16-10	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	6,318,000	—	—	
10mメッシュ建物棟数・建物内人口データ作成ツール構築 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月25日	(株)エヌ・ティ・ティ・データCCS 東京都品川区東品川4-12-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	5,400,000	—	—	
オミックス・データベースの構築 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月25日	(株)情報数理バイオ 東京都豊島区東池袋4-21-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	8,640,000	—	—	
電池特性評価装置(交流インピーダンス測定装置)の改造 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月25日	(株)東陽テクニカ 大阪支店 大阪府大阪市淀川区宮原1-6-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,872,960	—	—	
生体分子の複合シミュレーション用(電子状態および動力学計算)高性能計算システム 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月25日	HPCテクノロジーズ (株) 東京都千代田区飯田橋 2-14-2	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,944,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
走査型電子顕微鏡PCシステムアップグレード 1式	契約担当職 中国研究業務推進室長 関河 敏行 (広島県東広島市鏡山3-11-32)	平成26年12月25日	アドバンテック東洋(株) 広島営業所 広島県広島市中区富士見町16-45	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,955,716	—	—	
KNIMEによる多層的疾患オミックス解析ワークフローの一般化 1式	契約担当職 臨海副都心研究業務推進部長 小野瀬 克信 (東京都江東区青海2-3-26)	平成26年12月25日	インフォコム(株) 東京都渋谷区神宮前2-34-17	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,160,000	—	—	
クラスタ計算機システムASC-G2増設装置及びシステム構築 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月25日	ティームステクノロジック(株) 東京都千代田区岩本町3-11-6	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	7,668,000	—	—	
入退出管理設備管理サーバー・監視装置更新作業 1式	契約担当職 中国研究業務推進室長 関河 敏行 (広島県東広島市鏡山3-11-32)	平成26年12月25日	パナソニックESエンジニアリング(株) 中国・四国支店 広島県広島市中区中町7-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,624,400	—	—	
高感度自動多核NMR測定装置クライオシステムオーバーホール 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月25日	ブルカー・バイオスピン(株) 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-9	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,599,480	—	—	
数値解析・制御ソフトウェア 1式	契約担当職 第三研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月25日	マスワークス合同会社 東京都港区赤坂4-15-1	契約の相手先が特定しており、その者と契約を締結しなければその目的を達成されないことから、会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,786,400	—	—	
電気化学システム(「電気化学計測装置」の一部)の測定チャンネル増設 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月25日	北斗電工(株) 兵庫県尼崎市西長洲町1-1-1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	9,018,000	—	—	
研究支援者派遣 1式	契約担当職 第五研究業務推進部長 黒羽 義雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年12月26日	(株)テクノプロ テクノプロ・R&D社 つくば支店 茨城県土浦市桜町1-15-11	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,900/時間	—	—	単価契約 予定総額 1,146,882円
材料試験機 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年12月26日	(株)三洋商事 名古屋支店 愛知県名古屋市西区名駅2-27-8	再度の入札をしても落札者がなかったことから会計規程第30条第4項に該当するため。	—	5,508,000	—	—	

随意契約に係る情報の公表(物品役務等)

<随意契約一覧表(平成26年12月)>

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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会計法令の根拠条文及び理由(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
ターボ分子ポンプの修理 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月26日	(株)三洋商事 大阪府大阪市北区中崎西2-4-12	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,242,000	—	—	
高温材料評価試験装置改造 1式	契約担当職 東研究業務推進室長 浦井 聡子 (茨城県つくば市並木1-2-1)	平成26年12月26日	(株)測機器 東京都大田区大森南1-18-25	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	1,728,000	—	—	
事故シミュレータプロトタイプ の開発 1式	契約担当職 第二研究業務推進部長 渡邊 修治 (茨城県つくば市梅園1-1-1)	平成26年12月26日	トヨタテクニカルディベ ロップメント(株) 愛知県豊田市花本町井 前1-21	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	4,482,000	—	—	
中重元素用XAFS分光装置移 設作業 1式	契約担当職 関西研究業務推進部長 芝原 徹 (大阪府池田市緑丘1-8-31)	平成26年12月26日	関西ファベルサービス (株) 京都府京田辺市大住ヶ 丘1-11-11	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	3,540,240	—	—	
粒子単体分離性解析ソフト ウェア 1式	契約担当職 西研究業務推進部長 関 芳明 (茨城県つくば市小野川16-1)	平成26年12月26日	三谷商事(株) 情報シス テム事業部 ビジュアル システム部 福井県福井市豊島1-3- 1	公募を実施した結果、業務等の履行可能な者が1者であり、競争を許さないことから会計規程第30条第3項に該当するため。	—	2,916,000	—	—	