

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11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
MCH水素着脱反応装置改造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11月4日	高圧システム(株) 埼玉県さいたま市桜区 田島10-3-6	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。	—	2,268,000	—	—	
平成26事業年度会計監査契約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11月4日	有限責任監査法人トーマツ 東京都港区芝浦4-13-23	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。	—	24,300,000	—	—	
RI廃棄物臨時集荷・回収作業1式	契約担当職 北海道研究業務推進室長 加瀬 治 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1)	平成26年11月5日	(公社)日本アイソープ協会 東京都文京区本駒込2-28-45	契約の相手方が法令等の規定により明確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。	—	1,803,168	—	—	
蛍光X線分析装置オーバーホールおよびPC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11月5日	島津サイエンス東日本(株)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。	—	5,583,600	—	—	
水素拡散挙動調査のための実験場の借り上げ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11月5日	日立セメント(株) 茨城県日立市平和町2-1-1	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。	—	1,846,800	—	—	
電池充放電装置システム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11月5日	北斗電工(株) 東京都目黒区碑文谷4-22-13	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。	—	4,444,200	—	—	
福島再生可能エネルギー研究所実証フィールド電気設備その他工事他監理業務1式	契約担当職 環境安全企画部 環境安全総括室長 金田 孝雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年11月6日	(株)綜企画設計 茨城支店 茨城県牛久市牛久町279-1	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。	8,569,670	8,564,400	99.9%	—	
アプライドマテリアルズ社製SEMVisionG2用モジュール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11月6日	アプライド マテリアルズ ジャパン(株) 東京都港区海岸3-20-20	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。	—	1,801,440	—	—	
RI廃棄物処分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11月6日	(公社)日本アイソープ協会 東京都文京区本駒込2-28-45	契約の相手方が法令等の規定により明確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。	—	3,578,644	—	—	

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11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
クライオポンプ高真空装置、及び、モジュラーコントロールシステム 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11月6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。	—	8,510,400	—	—	
プログラム改修整備作業 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11月6日	日本電気(株) 東京都港区芝5-7-1	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。	—	1,998,000	—	—	
広帯域角度可変分光反射測定装置用自動試料ステージ 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11月6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。	—	2,818,260	—	—	
集束イオンビーム装置の移設作業 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11月7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。	—	1,144,800	—	—	
グローブボックスメンテナンス作業 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11月7日	(株)美和製作所 大阪府茨木市畑田町11-50	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。	—	1,594,728	—	—	
電子線3次元粗さ解析装置メンテナンス作業 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11月7日	(株)エリオニクス 東京都八王子市元横山町3-7-6	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。	—	1,782,086	—	—	
エックス線装置の修理およびソフトウェアバージョンアップ 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11月7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。	—	5,670,000	—	—	
水産加工品向け電子商取引システム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11月7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。	—	5,502,600	—	—	
炉床昇降式小型カーボン炉の移設ならびに調整・点検作業 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11月7日	丸祥電器(株) 兵庫県姫路市岡田26-1	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。	—	3,015,360	—	—	

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11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
つくば中央第2事業所他電気設備改修その他工事変更設計業務 1式	契約担当職 環境安全企画部 環境安全総括室長 金田 孝雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年11月7日	日和エンジニアリング(株) 東京都豊島区南大塚3-10-10	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。	—	8,316,000	—	—	
確率的潜在構造モデリングシステム開発 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11月10日	(株)ロジックデザイン 茨城県水戸市大工町3-4-24	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。	—	9,882,000	—	—	
照明環境制御システム点検 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11月10日	パナソニックESエンジニアリング(株) 中部支店 愛知県名古屋市中村区名駅南2-7-55	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。	—	1,013,040	—	—	
燃焼反応影響破壊解析ソフトウェア保守 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11月10日	伊藤忠テクノソリューションズ(株) 東京都千代田区霞が関3-2-5	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。	—	2,678,400	—	—	
3D映像投影装置 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11月10日	日商エレクトロニクス(株) 東京都千代田区二番町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。	—	4,740,930	—	—	
物性測定装置PPMS用磁気トルクメーター 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11月10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。	—	2,343,600	—	—	
ステッパー修理 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11月11日	(株)ニコンテック 東京都品川区勝島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。	—	2,484,000	—	—	
重力補助データ取得のための準備作業 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11月11日	クローバテック(株) 東京都武蔵野市中町3-27-26	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。	—	24,900,000	—	—	
プラズマCVD装置(サムコ株式会社製)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11月11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。	—	12,875,103	—	—	

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11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
小型遺伝子検査装置 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11月11日	マイクロニクス(株) 京都府久世郡久御山町 田井新荒見24-1	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。	—	5,000,000	—	—	
走査電子顕微鏡の点検及び消耗部品交換作業 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11月11日	日本エフイー・アイ(株) 東京都港区港南2-13-34	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。	—	1,667,304	—	—	
電極精密解析装置(走査型電子顕微鏡)OS更新作業 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11月11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。	—	2,205,900	—	—	
イオン注入装置用静電チャック 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11月12日	(株)SEN 東京都品川区大崎2-1-1	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。	—	1,653,480	—	—	
ガラス化用雰囲気調整冷却装置改造作業 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11月12日	(株)美和製作所 大阪府茨木市畑田町 11-50	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。	—	4,561,153	—	—	
電池材料分析装置(フーリエ交換赤外分光光度計)の増設 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11月12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。	—	1,825,394	—	—	
データベース秘匿検索システムの機能拡張 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11月13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。	—	2,851,200	—	—	
横型拡散システムガス系追加作業 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11月13日	光洋サーモシステム (株) 東部支社 東京都中央区銀座7-11-15	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。	—	2,544,480	—	—	
関東平野南西部の深部地質構造解明のための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11月14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。	—	3,909,600	—	—	

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11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
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11月17日	WDB(株) 東京都千代田区丸の内 2-3-2	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。	—	2,484/時間	—	—	単価契約 予定総額 1,520,208円
イオン注入装置の真空ロボット交換作業 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11月17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。	—	9,508,181	—	—	
超高安定マイクロ波発振器 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11月17日	仁木工芸(株) 東京都港区三田3-9-7	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。	—	12,960,000	—	—	
ダイナミック微小硬度計修理 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11月17日	島津サイエンス東日本 (株)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。	—	1,598,400	—	—	
高濃度ポリ塩化ビフェニル廃棄物の処理作業 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11月17日	日本環境安全事業(株) 北海道事業所 北海道室蘭市仲町14-7	契約の相手方が法令等の規定により明確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。	—	21,096,680	—	—	
紫外線レーザー用ガルバノスキャナシステム 1式	契約担当職 中部研究業務推進部長 中島 義昭 (愛知県名古屋市長守山区下志段味穴ヶ洞2266-98)	平成26年11月18日	(株)インテック 東京都杉並区上荻1- 19-10	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。	—	3,402,000	—	—	
DML・湿度複合試験装置用変位測定センサーユニット 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11月18日	(株)ナルセ 郡山営業所 福島県郡山市朝日1- 20-11	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。	—	2,376,000	—	—	
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11月18日	(株)テクノプロ テクノプロ・エンジニアリング社 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。	—	4,158/時間	—	—	単価契約 予定総額 2,544,696円
スクリーンオフセット印刷装置スキージ部等の修理 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11月19日	(株)ミノグループ 岐阜県郡上市美並町上 田8-2	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。	—	1,566,000	—	—	

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11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
MEMSデバイス特性評価装置 定期メンテナンス作業 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11月19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。	—	3,531,600	—	—	
単結晶シリコンインゴット作製 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11月19日	FTB研究所(株) 千葉県柏市柏の葉5-4-6	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。	—	2,419,200	—	—	
鮮魚振分システム 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11月20日	大和製衡(株)東日本支店 東京都港区浜松町1-22-5	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。	—	6,264,000	—	—	
LP-CVD装置(東京エレクトロン社製)用石英パーツ 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11月20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。	—	3,241,080	—	—	
微燃性冷媒発生ガス除害装置用詰め替え除害剤 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11月21日	(株)巴商会 学園都市営業所 茨城県つくば市大字吉瀬字吉瀬1702-2	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	—	—	
冷却塔洗浄廃液(亜鉛含有)の収集運搬処分作業 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11月21日	(有)SET 茨城県土浦市下高津1-5-23	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。	—	1,404,000	—	—	
サムコ株式会社製PE-CVD装置反応室修理作業 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11月21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。	—	1,171,886	—	—	
グローブボックスシステムメンテナンス作業 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11月21日	山八物産(株) 山梨県甲州市勝沼町山1441	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。	—	2,907,036	—	—	
バイパス回路分析作業 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11月21日	東芝ナノアナリシス(株) 神奈川県川崎市幸区小向東芝町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。	—	2,592,000	—	—	

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11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
サブギャップ光吸収スペクトル測定システム修理メンテナンス 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11月21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。	—	3,102,840	—	—	
産総研-水系暴露解析モデル(AIST-SHANEL)を世界の任意地域に適用可能とするためのプログラム改修業務 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11月25日	(株)日水コン 東京都新宿区西新宿6-22-1	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。	—	5,422,680	—	—	
走査型分析電子顕微鏡の整備作業 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11月25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。	—	1,242,000	—	—	
業務記録支援システムの改修および機能拡張作業 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11月26日	(株)エム・ソフト 東京都台東区東上野2-18-10	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。	—	12,965,670	—	—	
福島アンモニア供給制御装置機能追加作業 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11月26日	(株)巴商会 郡山営業所 福島県郡山市田村町金屋字孫右エ門平100	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。	—	2,019,600	—	—	
「きのくにロボットフェスティバル2014」におけるヒューマノイドロボットデモンストレーション業務 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11月26日	川田工業(株)ロボティクス事業部 栃木県芳賀郡芳賀町芳賀台122-1	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。	—	2,203,200	—	—	
AIST-MeRAM(日英版)のインターフェースの増設改修&データベースの拡充改修 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11月27日	(株)高崎共同計算センター 群馬県高崎市下之城町936-20	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。	—	2,585,520	—	—	
つくばセンターナノテク・材料研究拠点(仮称)整備事業変更設計業務(その1) 1式	契約担当職 環境安全企画部 環境安全総括室長 金田 孝雄 (茨城県つくば市東1-1-1)	平成26年11月27日	(株)綜企画設計 茨城支店 茨城県牛久市牛久町279-1	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。	6,067,872	6,058,800	99.9%	—	
マルチターゲットスパッタ装置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11月27日	(株)エイコー 東京都千代田区神田東松下町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。	—	4,752,000	—	—	

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11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
平成26年度 第2回衛生工学衛生管理者講習会 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11月27日	中央労働災害防止協会 東京都港区芝5-35-1	契約の相手方が法令等の規定により明確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。	—	2,420,280	—	—	
クライストロン装置の移設準備支援 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11月27日	東芝電波プロダクツ(株) 神奈川県川崎市幸区小向東芝町1番地	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。	—	1,620,000	—	—	
研究支援者派遣 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11月28日	WDBエウレカ(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2	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。	—	3,348/時間	—	—	単価契約 予定総額 1,556,820円
共用固体用NMR及び共用溶液用NMRのPC及びソフトウェアの更新 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11月28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。	—	3,347,568	—	—	
SPring-8での測定 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11月28日	(公財)高輝度光科学研究センター 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1	当該場所で行うことが不可能であり場所が限定され、供給者が一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。	—	2,943,360	—	—	
ICカード型安全性評価FPGAボードMiMICC(改良版)の製造 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11月28日	凸版印刷(株) 東京都台東区台東1-5-1	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。	—	6,912,000	—	—	
共焦点顕微鏡用 対物レンズ 1式	契約担当職 北海道研究業務推進室長 加瀬 治 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1)	平成26年11月28日	北海道和光純薬(株) 北海道札幌市北区北15条西4-1-16	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。	—	2,165,616	—	—	