

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|-----------------------------------|--|-----------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 3次元部品剥離解析用DEMソフトウェア 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月1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 (法人番号2010001010788) | | 3,672,000 | | 1 | |
| 安全柵 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月1日 | (株)泰生工業 愛知県津島市唐臼町柳原20 (法人番号2180001096497) | | 2,862,000 | | 1 | |
| 稲田花崗岩供試体 1式 | 契約担当職 つくば中央第七事業所研究業務推進室長 池田 勉 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月1日 | 青木石材興業(株) 東京都墨田区両国2-3-14 (法人番号1010601008522) | | 4,104,000 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月1日 | (株)リクルートスタッフィング 東京都中央区銀座8-4-17 (法人番号4010001032038) | | 1,998/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 3,080,916円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月4日 | (株)つくば電気通信 茨城県土浦市並木4-4-46 (法人番号5050001010385) | | 2,808/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 4,178,304円 |
| マイクロ波サーキュレータ 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月4日 | 綜合電子(株) 東京都多摩市永山6-22-7 (法人番号9013401001251) | | 2,706,480 | | 1 | |
| ナノファイバー製造装置 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月4日 | カトーテック(株) 京都府京都市南区西九条唐戸町26 (法人番号9130001010266) | | 4,050,000 | | 1 | |
| 非アクティブパーソンの心理セグメント識別手法開発のための調査 1式 | 契約担当職 臨海副都心センター研究業務推進部長 田崎 英弘 (東京都江東区青海2-3-26) | 平成30年6月4日 | (株)マーケティング・エクセレンス 東京都豊島区南池袋2-35-1 (法人番号7013301017135) | | 3,996,000 | | 1 | |
| GaN系結晶成長膜の作製 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月5日 | (株)パウデック 栃木県小山市若木町1-23-15 (法人番号7020001038576) | | 3,667,140 | | 2 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|---|--|-----------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----|
| 卓上型コーティング装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月6日 | サンユー電子(株) 東京都新宿区百人町1-22-6 (法人番号2011101008185) | | 4,291,704 | | 1 | |
| 混練機 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月6日 | (株)シンキー 東京都千代田区外神田2-16-2 (法人番号3010001020019) | | 2,289,600 | | 1 | |
| 光電気化学測定装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月6日 | ビー・エー・エス(株) 東京都墨田区向島1-28-12 (法人番号6010601014210) | | 2,211,300 | | 1 | |
| CNT複合材料成型加工装置 示差熱重量同時測定部 オーバーホール 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月6日 | ヤマト科学(株) 筑波営業所 茨城県つくば市東2-10-4 (法人番号7010001059565) | | 1,544,400 | | 1 | |
| 慢性埋め込み多電極アレイ 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月6日 | (株)ユニークメディカル 東京営業所 東京都狛江市和泉本町2-7-12 (法人番号7012401009380) | | 2,133,864 | | 1 | |
| 太陽光発電設備の落雷による素子に与える影響のシミュレーション 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月6日 | (株)昭電 東京都墨田区太平4-3-8 (法人番号2010601008174) | | 3,364,200 | | 1 | |
| 手すりセンサシステムの作製 1式 | 契約担当職 臨海副都心センター研究業務推進部長 田崎 英弘 (東京都江東区青海2-3-26) | 平成30年6月6日 | トクニクスコンピューターウェア(株) 群馬県邑楽郡板倉町朝日野1-12-5 (法人番号4070001026538) | | 4,972,968 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|--|--|-----------|--|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----|
| プレス装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月7日 | 三庄インダストリー(株) 大阪府東大阪市加納4-11-1 (法人番号3122001002778) | | 4,752,000 | | 1 | |
| ドライエア発生装置ならびに純水製造装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月7日 | (株)池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 (法人番号3010001010696) | | 3,108,780 | | 1 | |
| 中エネルギーX線CT装置修理およびメンテナンス作業 1式 | 契約担当職 つくば中央第三事業所研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月7日 | (株)ニコンインステック 東京都港区港南2-15-3 (法人番号8010001132635) | | 1,665,360 | | 1 | |
| マグネトロンスパッタ装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月7日 | (株)アールデック 茨城県つくば市二の宮1-16-10 (法人番号4050001015278) | | 1,944,000 | | 1 | |
| 不活性雰囲気炉 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月7日 | (有)サイエンス商会 愛知県名古屋市守山区日の後1312 (法人番号3180002011421) | | 1,706,400 | | 1 | |
| 遺伝子発現情報と配列特徴量からのタンパク質合成量推定モデルの構築とモデル構築のためのデータ収集 1式 | 契約担当職 臨海副都心センター研究業務推進部長 田崎 英弘 (東京都江東区青海2-3-26) | 平成30年6月7日 | (株)三菱総合研究所 東京都千代田区永田町2-10-3 (法人番号6010001030403) | | 4,968,000 | | 1 | |
| 12インチSOIウエハ 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月8日 | 信越アステック(株) 東京都千代田区内神田2-2-1 (法人番号4010001018615) | | 3,240,000 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|------------------------------------|---|------------|--|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 遊星ボールミル装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月8日 | フリッチュ・ジャパン(株) 神奈川県横浜市中区山下町252 (法人番号8020001028709) | | 2,276,640 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月8日 | パーソルテンプスタッフ(株) 東京都渋谷区代々木2-1-1 (法人番号1011001015010) | | 2,268/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,585,520円 |
| 電界紡糸装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月8日 | (株)井元製作所 京都府京都市上京区今出川通七本松東入上ル突抜町501 (法人番号6130001002555) | | 4,309,200 | | 1 | |
| 移動体データプラットフォームの大規模データ性能試験 1式 | 契約担当職 臨海副都心センター研究業務推進部長 田崎 英弘 (東京都江東区青海2-3-26) | 平成30年6月8日 | (株)リエット 大阪府大阪市北区堂島2-2-26 (法人番号1120001189415) | | 3,769,200 | | 1 | |
| マイクロリセット技術を搭載した気象観測機器のフィールド試験作業 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 真奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月11日 | (株)オサシ・テクノス 高知県高知市本宮町65-3 (法人番号8490001000298) | | 3,736,800 | | 1 | |
| 卓上型ダイヤモンドワイヤーソー 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月11日 | (株)ニューメタルスエンドケミカルスコーポレーション 東京都中央区京橋1-2-5 (法人番号1010001053879) | | 2,826,900 | | 2 | |
| 高速度カメラ 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月12日 | 日本電計(株) 茨城県つくば市東光台4-4-2 (法人番号9010501010505) | | 2,451,600 | | 2 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|--------------------------|--|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----|
| 赤外線カメラ 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月12日 | 日本バーンズ(株) 東京都中央区京橋2-4-12 (法人番号4010001062381) | | 2,872,800 | | 1 | |
| 乾燥炉 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月12日 | ヤマト科学(株) 筑波営業所 茨城県つくば市東2-10-4 (法人番号7010001059565) | | 1,296,000 | | 1 | |
| ソースメーター 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月12日 | 荒木電機工業(株) 東京都渋谷区恵比寿2-11-6 (法人番号3011001001660) | | 3,559,680 | | 2 | |
| 水等価個体ファントム 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月12日 | 東洋メディック(株) 東京都新宿区東五軒町2-13 (法人番号2011101014794) | | 1,790,910 | | 2 | |
| 吸光・蛍光・発光マイクロプレートリーダー 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月12日 | (株)和科盛商会 つくば営業所 茨城県つくば市梅園2-23-4 (法人番号3010001105926) | | 3,304,800 | | 1 | |
| USB接続型ベクトルネットワークアナライザ 1式 | 契約担当職 つくば中央第三事業所研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月13日 | 日本電計(株) 茨城県つくば市東光台4-4-2 (法人番号 9010501010505) | | 2,754,000 | | 1 | |
| SiCエピウエハSIMS分析 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月13日 | (一財)材料科学技術振興財団 東京都世田谷区喜多見1-18-6 (法人番号3010905002467) | | 2,458,512 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|----------------|--|------------|--|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| CMP装置 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月13日 | ケメット・ジャパン(株) 千葉県千葉市美浜区中瀬2-6 (法人番号7040001009781) | | 4,989,600 | | 1 | |
| AI搭載受信機評価装置 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月13日 | 日本電計(株) 茨城県つくば市東光台4-4-2 (法人番号9010501010505) | | 2,916,000 | | 2 | |
| 試料粉碎器 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月13日 | 伊勢久(株) 愛知県名古屋市中区丸の内3-4-15 (法人番号3180001034126) | | 2,716,200 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 北海道センター研究業務推進室長 坂本 修 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1) | 平成30年6月13日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,160/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,155,600円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月14日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,538/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,324,836円 |
| 高温電気炉 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月14日 | アイテックサイエンス(株) 茨城県つくば市松栄679-18 (法人番号9050001017781) | | 1,404,000 | | 1 | |
| 放射性塩素同位体分析 1式 | 契約担当職 つくば中央第七事業所研究業務推進室長 池田 勉 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月14日 | (株)地球科学研究所 愛知県名古屋市中区天白区植田本町1-608 (法人番号6180001023869) | | 1,944,000 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|---|---|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 市街地3次元モデル 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月14日 | (株)パスコ 中央事業部 東京都目黒区東山1-1-2 (法人番号5013201004656) | | 2,268,000 | | 1 | |
| 大型セラミックス雰囲気炉 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月14日 | (株)西山製作所 大阪府大阪市中央区淡路町2-1-15 (法人番号6120001086459) | | 4,892,400 | | 1 | |
| 大阪平野における3次元地下水流動・熱輸送概要モデルの構築 1式 | 契約担当職 福島再生可能エネルギー研究所研究業務推進室長 小林 昭彦 (福島県郡山市待池台2-2-9) | 平成30年6月14日 | 日本工営(株) 福島営業所 福島県福島市本町5-8 (法人番号2010001016851) | | 4,838,400 | | 2 | |
| 大腸菌等における次世代シーケンスRNA-seq生データ取得及びデータ解析作業 1式 | 契約担当職 北海道センター研究業務推進室長 坂本 修 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1) | 平成30年6月14日 | 北海道和光純薬(株) 北海道札幌市北区北15条西4-1-16 (法人番号9430001022611) | | 4,086,720 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月15日 | (株)インテック 茨城県つくば市吾妻2-8-8 (法人番号3050001017044) | | 1,814/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,828,915円 |
| 高周波 3次元電磁界解析ソフトウェアの機能拡張 1式 | 契約担当職 つくば中央第三事業所研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月15日 | アンシス・ジャパン(株) 東京都新宿区西新宿6-10-1 (法人番号6011101057245) | | 1,602,107 | | 2 | |
| 波長532 nmパルスレーザー 1式 | 契約担当職 つくば中央第三事業所研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月18日 | カンタムエレクトロニクス(株) 神奈川県横浜市都筑区池辺町4666 (法人番号3010801002612) | | 1,836,000 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|---|--|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第七事業所研究業務推進室長 池田 勉 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月18日 | (株)インテック 茨城県つくば市吾妻2-8-8 (法人番号3050001017044) | | 2,592/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,555,200円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月18日 | (株)インテック 茨城県つくば市吾妻2-8-8 (法人番号3050001017044) | | 2,500/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 3,807,000円 |
| 刺激制御数値計算ソフトウェア 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月18日 | マスワークス合同会社 東京都港区赤坂4-15-1 (法人番号3010403007563) | | 3,202,200 | | 1 | |
| 高速ガス分析装置 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月18日 | (有)サイエンス商会 愛知県名古屋市守山区日の後1312 (法人番号3180002011421) | | 4,665,600 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月19日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,700/時間 | | | 単価契約 予定総額 3,809,700円 |
| 複合分子ポンプ本体 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月19日 | (株)大阪真空機器製作所 東京支店 東京都中央区銀座8-14-14 (法人番号2120001092881) | | 1,944,000 | | 1 | |
| 1分子リアルタイムシーケンサーPacBio RSIIによる放線菌のIso-Seq解析 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月19日 | 家田化学薬品(株) 筑波支店 茨城県つくば市春日4-12-6 (法人番号8030001045835) | | 1,425,600 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|-------------------------------------|---|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 生産システム統合記述のためのモデル編集プログラムの部品化と再構成 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月19日 | システムスクエア(株) 大阪府大阪市淀川区西宮原2-7-61 (法人番号4120001130359) | | 4,987,440 | | 1 | |
| LC-MS Exactiveシステムデータ取得部修理作業 1式 | 契約担当職 中国センター研究業務推進室長 山口 洋二 (広島県東広島市鏡山3-11-32) | 平成30年6月19日 | 広島和光(株) 東広島営業所 広島県東広島市鏡山3-12-26 (法人番号1240001036571) | | 1,360,800 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月19日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,268/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,551,312円 |
| 研究者支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月20日 | パーソルテンプスタッフ(株) 東京都渋谷区代々木2-1-1 (法人番号1011001015010) | | 2,376/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,138,400円 |
| ホーンアンテナ 1式 | 契約担当職 つくば中央第三事業所研究業務推進室長 掛札 泰司 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月20日 | バイテックグローバルエレクトロニクス(株) 東京都品川区北品川2-32-3 (法人番号8010701030816) | | 2,895,480 | | 3 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月20日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,268/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,179,548円 |
| AI搭載受信機設計ソフト 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月20日 | 計測エンジニアリングシステム(株) 東京都千代田区内神田1-9-5 (法人番号7010001080109) | | 3,959,820 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|--------------------------------|--|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 超高圧液体クロマトグラフ四重極型質量分析装置保守作業 1式 | 契約担当職 北海道センター研究業務推進室長 坂本 修 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1) | 平成30年6月20日 | 高信化学(株) 札幌営業所 北海道札幌市東区北25条東1-3-20 (法人番号7070001006859) | | 3,306,960 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月21日 | (株)エイジェック 東京都新宿区西新宿1-25-1 (法人番号3011101036128) | | 1,944/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,741,040円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月21日 | (株)インテック 茨城県つくば市吾妻2-8-8 (法人番号3050001017044) | | 2,494/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,814,134円 |
| CONQUESTへの開放系Poissonソルバーの実装 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月21日 | (株)先端力学シミュレーション研究所 埼玉県和光市南2-3-13 (法人番号2030001047878) | | 3,240,000 | | 1 | |
| AI搭載受信機評価装置 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月21日 | ビジュアルテクノロジー(株) 東京都台東区柳橋2-1-10 (法人番号7010501029126) | | 4,957,200 | | 1 | |
| ナノ炭素材料の細菌復帰突然変異試験 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月22日 | (株)安評センター 静岡県磐田市塩新田582-2 (法人番号4080401022805) | | 2,440,800 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,500/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,757,700円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | アイ・テー・シー(株) 茨城県つくば市東光台5-5-3 (法人番号2013301016208) | | 3,800/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,671,704円 |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|----------------|---|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | アイ・テー・シー(株) 東京都千代田区神田佐久間町3-29 (法人番号2013301016208) | | 3,800/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,671,704円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 4,200/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,358,720円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | (株)つくば電気通信 茨城県土浦市並木4-4-46 (法人番号5050001010385) | | 3,990/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,805,289円 |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第一事業所研究業務推進室長 國府田 眞奈美 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | アイ・テー・シー(株) 東京都千代田区神田佐久間町3-29 (法人番号2013301016208) | | 3,800/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,671,704円 |
| ターボ分子ポンプ 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月22日 | (株)大阪真空機器製作所 東京支店 東京都中央区銀座8-14-14 (法人番号2120001092881) | | 1,404,000 | | 1 | |
| 新規材料の生分解度試験 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月25日 | (一財)化学物質評価研究機構 東京都文京区後楽1-4-25 (法人番号4010005015204) | | 1,782,000 | | 1 | |
| 研究者支援派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月25日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,430/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,803,060円 |
| 冷却水循環用チラー 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月25日 | (株)池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 (法人番号3010001010696) | | 1,699,920 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|--------------------------|--|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| X線用回折格子 1式 | 契約担当職 つくば東事業所研究業務推進室長 松本 卓 (茨城県つくば市並木1-2-1) | 平成30年6月25日 | (株)ASICON 福岡県福岡市中央区桜坂1-15-20 (法人番号2290001058172) | | 2,013,120 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 東北センター研究業務推進室長 長山 信一 (宮城県仙台市宮城野区苦竹4-2-1) | 平成30年6月25日 | (株)テクノプロ テクノプロ・R&D 社 仙台支店 宮城県仙台市青葉区中央1-2-3 (法人番号2010401069169) | | 3,484/時間 | | 1者 | 単価契約 予定総額 3,348,200円 |
| 音響光学可変波長フィルター式近赤外分光装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月26日 | (株)システムズエンジニアリング 東京都文京区本駒込2-29-24 (法人番号7010001003548) | | 3,348,000 | | 1 | |
| 反射法音波探査用音源のエネルギーソース 1式 | 契約担当職 つくば中央第七事業所研究業務推進室長 池田 勉 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月26日 | マリメックス・ジャパン(株) 東京都江東区亀戸2-42-11 (法人番号5011701007534) | | 4,428,000 | | 1 | |
| 科学技術計算用ワークステーション 1式 | 契約担当職 つくば中央第七事業所研究業務推進室長 池田 勉 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月26日 | リアルコンピューティング(株) 東京都江東区冬木11-17 (法人番号1010601035921) | | 2,426,760 | | 1 | |
| 電圧パルス設計システム 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月26日 | HPCテクノロジーズ(株) 東京都千代田区飯田橋1-12-7 (法人番号2010001110778) | | 1,072,440 | | 1 | |
| 高精度スペクトル解析システム 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月26日 | HPCテクノロジーズ(株) 東京都千代田区飯田橋1-12-7 (法人番号2010001110778) | | 1,249,560 | | 1 | |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|----------------------------------|--|------------|---|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----------------------------|
| 蛍光実体顕微鏡 1式 | 契約担当職 つくば中央第六事業所研究業務推進室長 三田 芳弘 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月26日 | 理科研(株) 茨城県つくば市高野台3-16-2 (法人番号8180001124830) | | 1,909,440 | | 1 | |
| 次世代シーケンス解析・原核生物トランスクリプトーム解析作業 1式 | 契約担当職 北海道センター研究業務推進室長 坂本 修 (北海道札幌市豊平区月寒東2条17-2-1) | 平成30年6月26日 | 北海道和光純薬(株) 北海道札幌市北区北15条西4-1-16 (法人番号9430001022611) | | 1,294,704 | | 1 | |
| 高分解能電子顕微鏡用CCDカメラシステム修理及び部品交換 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月27日 | (株)クレイラ 埼玉県川越市かわつる三芳野1-47-105 (法人番号5030001059615) | | 1,107,000 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月27日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,862/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 1,330,830円 |
| 増幅器 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月27日 | (株)エヌエフ回路設計ブロック 東京都豊島区西池袋3-1-13 (法人番号8020001019674) | | 3,938,814 | | 1 | |
| 3層磁気シールド装置 1式 | 契約担当職 つくば中央第二事業所研究業務推進部長 小林 勝則 (茨城県つくば市梅園1-1-1) | 平成30年6月27日 | 仁木工芸(株) 東京都港区三田3-9-7 (法人番号3120101008480) | | 1,620,000 | | 1 | |
| 研究支援者派遣 1式 | 契約担当職 中部センター研究業務推進部長 助川 友之 (愛知県名古屋市守山区下志段味穴ヶ洞2266-98) | 平成30年6月27日 | WDB(株) 東京都千代田区丸の内2-3-2 (法人番号4010001143256) | | 2,268/時間 | | 1 | 単価契約 予定総額 2,408,616円 |

特例随意契約に係る情報の公表(物品役務)

<特例随意契約一覧表(平成30年6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 | 予定価格(円) (税込) | 契約金額(円) (税込) | 落札率(%) | 公開見積競争又は見積もり合わせの参加者数 | 備考 |
|------------------------------------|--|------------|--|-----------------|-----------------|--------|----------------------|----|
| 細胞イメージングデータからの頻出パターン抽出アルゴリズムの検証 1式 | 契約担当職 臨海副都心センター研究業務推進部長 田崎 英弘 (東京都江東区青海2-3-26) | 平成30年6月27日 | (株)とめ研究所 京都府京都市下京区中堂寺南町134 (法人番号7130001026256) | | 4,147,200 | | 3 | |
| 電池デバイス微構造観察評価装置 1 1式 | 契約担当職 つくば中央第五事業所研究業務推進部長 谷川原 久明 (茨城県つくば市東1-1-1) | 平成30年6月28日 | オリンパスメディカルサイエンス販売(株) 東京都新宿区西新宿3-20-2 (法人番号2011101037845) | | 1,652,400 | | 3 | |
| 次世代シーケンサー 1式 | 契約担当職 関西センター研究業務推進部長 亀卦川 広之 (大阪府池田市緑丘1-8-31) | 平成30年6月28日 | 八洲薬品(株) 大阪府茨木市彩都あさぎ7-7-18 (法人番号3120901014174) | | 4,093,200 | | 2 | |
| 4インチSiCウェハ 1式 | 契約担当職 つくば西事業所研究業務推進部長 浦井 聡子 (茨城県つくば市小野川16-1) | 平成30年6月29日 | 長瀬産業(株) 東京都中央区日本橋小舟町5-1 (法人番号4120001049021) | | 2,279,610 | | 1 | |
| | | | | 222,453,943 | 218,068,595 | 98.03% | | |