

競争入札の結果の公表(物品役務等)

平成20年度契約(平成20年1月1日～)

| (1)物品役務等の名称及び数量 | (2)契約担当役等の氏名並びにその所属する事業所等の名称及び所在地 | (3)契約締結日 | (4)契約相手方の氏名及び住所 | (5)契約の方法 (総合評価の実施の有無) | (6)契約金額 (単位:円、税込(単価契約は税抜)) | (7)予定価格 (単位:円、税込(単価契約は税抜)) | (8)落札率 | (9)備考 |
|--------------------------------|--|------------|---|--------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------|-----------------------|
| レーザーマイクロディセクションシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月9日 | ケイエスオリンバス株式会社 東京都新宿区西新宿3-20-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 29,137,500 | - | - | |
| リアルタイムPCR装置 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月10日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 15,015,000 | - | - | |
| パリアブルイメージアナライザー 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月10日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,600,000 | - | - | |
| 高速定量PCRシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月10日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,775,000 | - | - | |
| PCRシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月10日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 8,787,450 | - | - | |
| ラボラトリーオートメーションシステム移設アップグレード 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月10日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,003,500 | - | - | |
| SNPタイピングアレイ 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月11日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 2,150,000/100枚(1箱) | - | - | 調達予定総額 15,802,500円 |
| 自動磁気細胞分離装置 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月11日 | ナカライテスク株式会社 京都府京都市中京区二条通烏丸西入東玉屋町498 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,005,350 | - | - | |
| CNV解析用PCクラスタシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月17日 | 株式会社日本コンピューティングシステム 東京都台東区池之端2-6-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 13,999,440 | - | - | |
| DNAアナライザー 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月18日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 19,530,000 | - | - | |
| メールサーバ用ストレージシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月18日 | 富士通株式会社 東京都港区東新橋1-5-2/ 日本電子計算機株式会社 東京都千代田区丸の内3-4-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 703,500/月 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|--|------------|---|-----------------------|------------|---|---|---|
| リアルタイムPCRシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月22日 | レノバサイエンス株式会社 東京都文京区本郷3-44-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,319,550 | - | - | - |
| マルチラベルカウンター 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月24日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,239,500 | - | - | - |
| 量子化学計算プログラムの高性能化のための調査 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月25日 | アドバンスソフト株式会社 東京都港区赤坂1-9-20 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,462,500 | - | - | - |
| 分子動力学計算プログラムコアの性能調査 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月28日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,250,000 | - | - | - |
| 全自動クロスフローフィルトレーションシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月28日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,313,000 | - | - | - |
| 高速液体クロマトグラフ 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月31日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,985,000 | - | - | - |
| 理研総合データベースデータ登録サービス用機器 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年1月31日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 13,996,500 | - | - | - |
| プロテオーム解析ソフトウェア 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月1日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,656,350 | - | - | - |
| ナノ・キャピラリーLCシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月1日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,981,200 | - | - | - |
| ラボラトリーオートメーションシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月4日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,906,750 | - | - | - |
| 横浜研究所メールゲートウェイ賃借及び保守 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月4日 | 株式会社ネットワークバリューコン ポネンツ/センチュリー・リーシング・システム株式会社 神奈川県横須賀市小川町1-14/ 東京都港区浜松町2-4-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 388,920/月 | - | - | - |
| 薬剤バーチャルスクリーニングのためのファーマコフォアモデリングツール 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月5日 | ダイキン工業株式会社 東京都港区港南2-18-1 JR品川 イーストビル10階 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 27,183,450 | - | - | - |
| 遺伝子多型研究センター計算機システム用データバックアップサーバ 三式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月6日 | 株式会社日本コンピュータシステム 東京都台東区池之端2-6-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,343,800 | - | - | - |
| 免疫反応蛍光解析装置 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月8日 | 株式会社薬研社 千葉県千葉市中央区末広3-12-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 11,014,500 | - | - | - |

| | | | | | | | | |
|---|--|------------|--|-----------------------|---------------------------------------|---|---|--|
| 大規模データ解析用サーバ 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月8日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,397,500 | - | - | |
| 遺伝子情報解析用基幹バックアップシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月8日 | シーティシー・ラボラトリーシステムズ株式会社 東京都世田谷区駒沢1-6-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,867,800 | - | - | |
| 384ウェルPCRシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月13日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,875,000 | - | - | |
| 動作検証用&パソコン講習会用シンクライアントシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-23 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月13日 | 株式会社富士通エフサス 東京都港区芝公園4-1-4メゾニック38MTビル | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 8,451,040 | - | - | |
| 生体分子精製用担体 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月18日 | 株式会社和科盛商会 東京都文京区湯島4-6-12 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 His Trap HP 12,900/本 ほか | - | - | 調達予定額: 32,591,265円(税込) |
| miRNAオリゴマイクロアレイ 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月19日 | アジレント・テクノロジー株式会社 東京都八王子市高倉町9-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,676,760 | - | - | |
| DNAの化学的合成品 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月19日 | レノバサイエンス株式会社 東京都文京区本郷3-44-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 15,204,000 | - | - | |
| リアルタイムPCRシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月20日 | 株式会社藤本理化 東京都文京区向丘1-9-22 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 6,342,000 | - | - | |
| 1G Ethernetアナライザ対応モニタ/アナライザ/ジェネレータ装置 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月25日 | 株式会社コムワース 東京都大田区西馬込2-35-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,714,500 | - | - | |
| フローサイトメーター 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月26日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 11,970,000 | - | - | |
| 監視カメラシステム 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月26日 | 日本ビクター株式会社 神奈川県横浜市神奈川区守屋町3-12 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 6,762,000 | - | - | |
| 固体遺伝情報研究チーム 精密機器他移設作業 一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年2月28日 | 株式会社日立物流 東京都江東区東陽7-2-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 10,482,500 | - | - | |
| カスタムプライマー | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社山口薬品 東京都文京区千石4-10-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 13/mer | - | - | 購入予定額: 4,299,750円(税込) 契約期間 平成20年4月1日~ 平成20年9月30日 |
| 横浜研究所清掃業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社サンメンテナンス 大阪府大阪市中央区常盤町2-2-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 24,892,893 | - | - | 契約総額: 74,678,681円(税込) 契約期間 平成20年4月1日~ 平成23年3月31日 |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|-----------|---|-----------------------|-----------------------------------|---|---|---|
| 食堂管理運営業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 西洋フード・コンパグループ株式会社 東京都豊島区東池袋3-13-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 11,314,800 | - | - | 契約総額 22,629,600円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成22年3月31日 |
| 純ヘリウムガス 購入 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社鈴木商館 東京都板橋区舟渡1-12-11 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 1,848/ m ³ | - | - | 購入予定額: 16,978,500円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成21年3月31日 |
| 実験動物等及び汚物処分業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | エルエス工業株式会社 東京都渋谷区千駄ヶ谷3-2-8 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 26,460,000 | - | - | 概算金額 |
| マウス・ラット用床敷 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 3,300/10kg入袋 | - | - | 購入予定額: 20,245,995円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成21年3月31日 |
| 免疫・アレルギー科学総合研究センター(RCAI) 微生物モニタリング検査 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 培養 I セット 8,080/匹 ほか | - | - | 調達予定額: 23,163,000円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成23年3月31日 |
| 前核期凍結受精卵(C57BL/6J Jcl) | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社スポック 神奈川県横浜市鶴見区小野町75-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 60,000/本 | - | - | 購入予定額: 6,300,000円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成21年3月31日 |
| マウス・ラット用飼料 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 3,050/10kg入袋 | - | - | 購入予定額: 14,571,375円(税込) 平成20年4月1日～ 平成21年3月31日 |
| 放射線作業環境測定業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社日本環境調査研究所 東京都新宿区西新宿7-8-13 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,671,892 | - | - | |
| 観葉植物レンタル | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 有限会社湘南花卉園緑地 神奈川県藤沢市立石3-3180 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 753,480 | - | - | 調達予定額: 1,506,960円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成22年3月31日 |
| ライフサイエンス研究支援部門サポート業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,600,000 | - | - | 調達予定額: 37,800,000円(税込) 契約期間 平成20年4月1日～ 平成23年3月31日 |
| 情報基盤環境 運用支援サービス | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社シェアード・ソリューション・サービス 東京都千代田区内神田1-11-10 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,553,200 | - | - | |
| 実験排水処理設備運転管理業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社神奈川保健事業社 神奈川県横浜市金沢区鳥浜町4-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,512,500 (4,900,612理研負担額) | - | - | 調達予定総額: 16,537,500円 契約期間 平成20年4月1日～ 平成23年3月31日 |
| 自動細胞解析分離装置年間保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,446,962 | - | - | |
| 公共バイオデータベースミラーリング・ホモロジー検索システム保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月1日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,323,440 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------------|---|-----------------------|------------------|---|---|--|
| SNP解析研究支援 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月22日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 14,578,982 | - | - | |
| ゲノム医科学研究センター情報基盤環境 運用支援 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月22日 | 株式会社シェアード・ソリューション・サービス 東京都千代田区内神田1-11-10 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 6,583,500 | - | - | |
| 警備(立哨)業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月23日 | 株式会社清光社 東京都千代田区神田須田町1-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,131,430 | - | - | |
| 蛍光イメージングシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年4月24日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,216,937 | - | - | |
| リアルタイムPCRシステム 移設及び修理 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月12日 | レノバサイエンス株式会社 東京都文京区本郷3-44-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,890,000 | - | - | |
| 次世代計算機用解析アプリケーション開発 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月20日 | 株式会社ダイナコム 千葉県茂原市茂原643 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,387,000 | - | - | |
| 平成20年度 理研・横浜市大一般公開 運営業務委託一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月22日 | 株式会社相鉄エージェンシー 神奈川県横浜市神奈川区栄町5-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,727,500 | - | - | |
| アノテーションシステムの開発運用とデータ変換に関する役割 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月22日 | アクシオヘリックス株式会社 沖縄県那覇市小禄1831-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,975,000 | - | - | |
| ウシ胎児血清購入 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月22日 | 株式会社薬研社 千葉県千葉市中央区末広3-12-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 26,000/本 | - | - | 購入予定額: 4,095,000円(税込) 契約期間 平成20年6月1日~ 平成21年3月31日 |
| 精密機器の解体、梱包、移設調整 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年5月26日 | 竹田理化工業株式会社 東京都渋谷区恵比寿西2-7-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,709,000 | - | - | |
| 生体分子精製用クロマトグラフィーシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月6日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,780,500 | - | - | |
| 微量タンパク質結晶観察装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月10日 | キコーテック株式会社 大阪府箕面市船場西3-10-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 11,550,000 | - | - | |
| 平成20年度理研/横浜研究所 構内消防用設備等定期点検業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月12日 | 旭防災設備株式会社 東京都世田谷区代田3-16-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,499,250 | - | - | |
| PCRサーマルサイクラー装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月13日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,296,600 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|------------|---------------------------------|-----------------------|-----------------|---|---|---|
| 警備業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月16日 | 株式会社清光社 東京都千代田区神田須田町1-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 14,370,048 | - | - | 調達予定額: 38,808,000円(税込) 契約期間 平成20年4月1日~ 平成22年3月31日 |
| ヒト遺伝子発現解析用DNAチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月19日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,110,500 | - | - | |
| 統合データベースシステム保守運用業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月24日 | 株式会社ウエスト 東京都渋谷区渋谷1-8-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,971,900 | - | - | |
| 研究統括システム保守運用業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月24日 | 株式会社ウエスト 東京都渋谷区渋谷1-8-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 14,975,100 | - | - | |
| ウシ胎児血清 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月25日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,662,000 | - | - | |
| マイクロプレートリーダー | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月25日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,362,500 | - | - | |
| SPF・BALB/cマウス(過排卵処理済) | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年6月30日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 8,500/匹 | - | - | 購入予定額: 13,923,000円(税込) 契約期間 平成20年8月1日~ 平成21年3月31日 |
| DNA増幅試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年7月4日 | 株式会社山口薬品 東京都文京区千石4-10-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,907,300 | - | - | |
| 西研究棟他精密機器及びび器等移設作業 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年7月4日 | 株式会社日立物流 東京都江東区東陽7-2-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,854,000 | - | - | |
| 西研究棟他精密機器及びび器等移設・調整作業 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年7月4日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,318,500 | - | - | |
| マイクロアレイチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 古屋輝夫 | 平成20年7月10日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,528,000 | - | - | |
| RIDラフト | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月11日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 6,930,000 | - | - | |
| レイアウト変更に伴う什器購入及び移設 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月11日 | 株式会社シマソービ 神奈川県横浜市中区羽衣町3-55-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,433,500 | - | - | |
| 組み換えタンパク質精製用クロマトグラフィーシステム保守業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月11日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区線1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,482,600 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|------------|--|-----------------------|--------------------|---|---|--|
| 横浜研究所 放射線管理総合システム定期保守点検作業 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月15日 | 秋葉産業株式会社 東京都豊島区駒込1-3-15 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,032,000 | - | - | |
| 横浜研究所 サーベイメータ等定期保守点検作業 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月15日 | 東芝電力放射線テクノサービス株式会社 神奈川県横浜市磯子区新杉田町8 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 25,000円/台他 | - | - | 調達予定額: 1,439,550円(税込) 契約期間 平成20年4月1日~ 平成22年3月31日 |
| 西研究棟 排ガス洗浄装置保守点検業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月15日 | 株式会社イナリサーチ 長野県伊那市西箕輪2148-188 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,312,500 | - | - | |
| DNAシーケンサー用試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月17日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,055,375 | - | - | |
| 横浜研究所 放射線施設・設備定期点検 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月17日 | 大和アトムエンジニアリング株式会社 東京都千代田区岩本町3-7-8 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,204,560 | - | - | |
| ビヘットチップ単価契約 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月17日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 7,600円/箱他 | - | - | 購入予定額: 14,012,250円(税込) 契約期間 平成20年7月17日~ 平成21年3月19日 |
| ウシ胎児血清 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月17日 | 株式会社薬研社 千葉県千葉市中央区末広3-12-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 22,500円/本 | - | - | 購入予定額: 2,362,500円(税込) 契約期間 平成20年8月1日~ 平成21年3月31日 |
| マウス遺伝子発現解析用DNAチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月22日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,110,500 | - | - | |
| 変形性関節症モデルマウスの繁殖およびサンプル採取 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月23日 | 日本チャールス・リバー株式会社 神奈川県横浜市港北区新横浜3-17-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,321,748 | - | - | |
| グロースチャンパー | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月23日 | 株式会社藤本理化 東京都文京区向丘1-9-22 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,869,000 | - | - | |
| 全自動核酸抽出機 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月23日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,702,732 | - | - | |
| リアルタイムPCRシステム保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年7月28日 | レノバサイエンス株式会社 東京都文京区本郷3-44-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,520,000 | - | - | 契約期間 平成20年8月1日~ 平成22年3月31日 |
| 65nm On-chip Network テスト LSI試作 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月12日 | 東京エレクトロンデバイス株式会社 神奈川県横浜市神奈川区金港町1-4 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,620,000 | - | - | |
| 自動分注器一式 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月12日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,826,117 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|------------|--|-----------------------|--------------------|---|---|---|
| NMRバックアップシステム保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月14日 | 丸紅情報システムズ株式会社 東京都渋谷区渋谷3-12-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,794,712 | - | - | |
| 多検体遺伝子配列解析装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月18日 | 株式会社ヒロセイ 広島県広島市中区舟入南4-20-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 20,475,000 | - | - | |
| 化学発光画像解析システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月18日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,623,000 | - | - | |
| 植物育成棚 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月22日 | 株式会社藤本理化 東京都文京区向丘1-9-22 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,669,500 | - | - | |
| ビニールアイソレーター | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年8月27日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,474,000 | - | - | |
| 産業廃棄物収集運搬処理業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月1日 | 株式会社中商 神奈川県川崎市幸区南加瀬1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 40円/kg他 | - | - | 調達予定総額: 4,208,400円 契約期間 平成20年4月1日～ 平成22年3月31日 |
| 感染性廃棄物・特別管理産業廃棄物収集運搬処分業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月1日 | 株式会社中商 神奈川県川崎市幸区南加瀬1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 1,200円/個他 | - | - | 調達予定総額: 1,176,000円 契約期間 平成20年4月1日～ 平成22年3月31日 |
| 作業着レンタル及びクリーニング業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月5日 | アラマーズユニフォームサービス ジャパン株式会社 東京都中央区日本橋浜町3-15-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 248円/枚他 | - | - | 調達予定総額: 8,700,000円 契約期間 平成20年10月1日～ 平成22年3月31日 |
| 濃厚廃液等特別管理産業廃棄物、不要試薬、有害物質付着物等収集運搬処分業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月5日 | 三友プラントサービス株式会社 神奈川県相模原市橋本台1-8-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 4,000円/缶他 | - | - | 調達予定総額: 2,412,725円 契約期間 平成20年10月1日～ 平成22年3月31日 |
| ライフサイエンス研究支援部門データ管理システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月5日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,260,000 | - | - | 契約総額: 10,080,000円(税込) 契約期間 平成20年10月1日～ 平成24年9月30日 |
| 特定化学物質及び有機溶剤作業環境測定業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月8日 | 株式会社総企画設計 東京都千代田区岩本町2-5-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 1,410円/物質他 | - | - | 調達予定総額: 2,016,000円 契約期間 平成20年10月1日～ 平成22年3月31日 |
| 実験衣等のクリーニング委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月11日 | 有限会社日東クリーニング商会 神奈川県横浜市神奈川区神奈川2-9-14 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 170円/着他 | - | - | 調達予定総額: 1,465,275円 契約期間 平成20年10月1日～ 平成22年3月31日 |
| レイアウト変更に伴う什器購入及び移設 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月11日 | 株式会社シマソービ 神奈川県横浜市中区羽衣町3-55-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,612,000 | - | - | |
| ラボラトリーオートメーションシステム移設 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月11日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区線1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,157,750 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--|------------|--|-----------------------|-----------------|---|---|---|
| 人工遺伝子 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月11日 | 岩井化学薬品株式会社 東京都中央区日本橋本町3-2-10 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,412,500 | - | - | |
| タンパク質多次元構造計算システム保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月12日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,187,590 | - | - | |
| 無細胞タンパク質合成ノ製システム 保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月12日 | 株式会社和科盛商会 東京都文京区湯島4-6-12 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,402,000 | - | - | |
| NCマウスを用いたアレルギー発症実験業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月16日 | 三協ラボサービス株式会社 東京都江戸川区西一之江2-13-16 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,250,000 | - | - | |
| 安全キャビネット及びCO2インキュベータ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月18日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 6,455,400 | - | - | |
| 構造解析用ストレージシステム保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月18日 | 丸紅情報システムズ株式会社 東京都渋谷区渋谷3-12-18 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,567,250 | - | - | |
| 超1GHzNMR用コンソールの高周波発生装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月19日 | 株式会社ブロープ工房 東京都羽村市川崎1-7-17 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,164,250 | - | - | |
| メタゲノムデータ及び解析結果の開示システムの開発・運用 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月19日 | 株式会社日立製作所 東京都江東区新砂1-6-27 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,997,600 | - | - | |
| 大規模並列化に適したMD基本プログラムソースコード開発 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月19日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 14,700,000 | - | - | |
| 超低温フリーザ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月22日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,752,962 | - | - | |
| クリーンベンチ及び多本架恒温遠心機 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月25日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,921,487 | - | - | |
| 遺伝子変異マウスの繁殖およびサンプル採取 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月25日 | 日本チャールス・リバー株式会社 神奈川県横浜市港北区新横浜3-17-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,736,023 | - | - | 概算金額 |
| 遺伝子組換えマウス(重度の免疫不全)戻し交配による系統維持業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月25日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,687,250 | - | - | 契約総額: 11,061,750円(税込) 契約期間 平成20年10月1日~ 平成22年3月31日 |
| 一般・産業廃棄物の収集・運搬・処分業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月26日 | 株式会社春秋商事 横浜市港北区篠原町2859 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 40円/kg他 | - | - | 調達予定総額: 1,227,450円 契約期間 平成20年10月1日~ 平成22年3月31日 |

| | | | | | | | | | |
|---|--|-------------|--|-----------------------|--|------------------|---|---|--|
| 産業廃棄物(OA機器類他)の収集・運搬・処分業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月26日 | 株式会社リーテム 東京都千代田区外神田3-6-10 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 単価契約 40円/kg他 | - | - | 調達予定総額: 782,145円 契約期間 平成20年10月1日~ 平成22年3月31日 |
| MDGRAPE-3 Chip 分子動力学計算専用LSI | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月26日 | 株式会社日立製作所 東京都江東区新砂1-6-27 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,675,400 | - | - | |
| 機能アノテーションデータ編集用計算機器 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年9月30日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 6,909,000 | - | - | |
| 理研総合データベース データ管理用機器 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月1日 | 株式会社理経 東京都新宿区西新宿1-26-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 15,330,000 | - | - | |
| 「第5回ゲノムネットワークプロジェクト公開シンポジウム」運営補助業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月7日 | 株式会社ザ・コンベンション 東京都港区南青山2-6-12 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,562,367 | - | - | 概算金額 |
| 大規模分子動力学シミュレーションとドッキングによる高精度薬剤スクリーニングパイプラインの自動化 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月7日 | サイエンス・テクノロジー・システムズ株式会社 東京都渋谷区渋谷1-20-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,625,000 | - | - | |
| SC2008における展示ブース設営作業 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月9日 | 株式会社ベストシステムズ 茨城県つくば市竹園1-4-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,680,851 | - | - | 概算金額 |
| エクソン発現解析用DNAチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月15日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,110,500 | - | - | |
| 薬剤開発向け大規模仮想化合物ライブラリ開発 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月17日 | みずほ情報総研株式会社 東京都千代田区神田錦町2-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 16,800,000 | - | - | |
| PCR用酵素 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月17日 | 株式会社山口薬品 東京都文京区千石4-10-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 単価契約 90,476/個 | - | - | 購入予定総額: 16,149,956円(税込) 契約期間 平成20年11月1日~ 平成20年12月26日 |
| ヒト遺伝子発現解析用チップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月17日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋市守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 2,110,500 | - | - | |
| DNAシーケンサー用試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月17日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 4,110,750 | - | - | |
| 高並列分子軌道法コアプログラム開発 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月20日 | 日本電気株式会社 東京都港区芝5-7-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 26,250,000 | - | - | |
| 高速大量SNPジェノタイピングシステム用試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月21日 | 株式会社山口薬品 東京都文京区千石4-10-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | | 単価契約 94,999/個 | - | - | 購入予定総額: 4,749,950円(税込) 契約期間 平成20年11月4日~ 平成21年3月13日 |

| | | | | | | | | |
|--|--|-------------|---------------------------------|-----------------------|------------|---|---|------|
| 細胞計数分析装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月24日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋市守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,919,000 | - | - | |
| ヒト遺伝子発現解析用ブローブアレイ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年10月31日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋市守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,110,500 | - | - | |
| 蛍光顕微鏡システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月4日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋市守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 9,991,800 | - | - | |
| ゲノムシーケンサー-Titanium Cluster 解析システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月5日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,830,000 | - | - | |
| CLACのサポート業務委託 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月10日 | 株式会社ダナフォーム 神奈川県横浜市鶴見区小野町75-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,200,000 | - | - | 概算金額 |
| 落射蛍光顕微鏡イメージングシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月10日 | 株式会社藤本理化 東京都文京区向丘1-9-22 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,756,500 | - | - | |
| 特注合成試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月10日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋市守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,890,000 | - | - | |
| 冷蔵ショーケース | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月11日 | 株式会社フジマック 東京都港区新橋5-14-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 907,200 | - | - | |
| ターゲット領域濃縮DNA | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年11月19日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,405,550 | - | - | |
| タンパク質結合実験評価用試薬 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月1日 | ナミキ商事株式会社 東京都新宿区新宿5-5-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,380,140 | - | - | |
| MDプログラム・スナップショットファイル開発 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月3日 | 株式会社NEC情報システムズ 東京都港区芝3-8-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 7,560,000 | - | - | |
| Bio Informatics研究支援環境 大容量メモリ搭載解析支援システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月5日 | 日本SGI株式会社 東京都渋谷区恵比寿4-20-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 15,092,175 | - | - | |
| ソフトウェア開発用計算サーバシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月5日 | 日本SGI株式会社 東京都渋谷区恵比寿4-20-3 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,097,835 | - | - | |
| ウシ胎児血清 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月5日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,835,000 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|----------------------|--|-------------|------------------------------------|-----------------------|-------------------|---|---|--|
| 自動DNA精製システム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月10日 | 竹田理化学工業株式会社 東京都渋谷区恵比寿西2-7-5 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,600,000 | - | - | |
| 粒子計数分析装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月10日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,055,375 | - | - | |
| 生体分子精製用クロマトグラフィーシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月12日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 8,505,000 | - | - | |
| PCR装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月12日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 14,061,600 | - | - | |
| 白血病阻害因子(LIF) | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月15日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 125,000/本 | - | - | 購入予定額: 5,250,000円(税込) 契約期間 平成20年12月19日~ 平成21年3月19日 |
| 1μL蛍光光度計 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月16日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 1,731,450 | - | - | |
| セーフティラック他HEPAフィルター交換 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 日本クレア株式会社 東京都目黒区東山1-2-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,103,000 | - | - | |
| ヒト遺伝子発現解析用DNAチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,110,500 | - | - | |
| リアルタイムPCRシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,394,250 | - | - | |
| 自動現像機 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,530,500 | - | - | |
| 新IVFサポートシステムデータ移行 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 株式会社ライフイズ 神奈川県横浜市中区長者町5-75-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,793,000 | - | - | |
| 高速定量PCRシステム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月18日 | 株式会社シマダ器械 東京都文京区本郷3-21-2 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 16,112,250 | - | - | |
| DNAシーケンサーアップグレードキット | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月22日 | 株式会社バイオテック・ラボ 東京都墨田区緑1-8-9 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 5,250,000 | - | - | |
| 実験データ管理用サーバ装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月24日 | HPCテクノロジーズ株式会社 東京都千代田区飯田橋1-12-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,339,000 | - | - | |

| | | | | | | | | |
|---|--|-------------|---|-----------------------|-----------------------|---|---|---|
| 自動細胞解析装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | 理科研株式会社 愛知県名古屋守山区元郷2-107 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 19,635,000 | - | - | |
| 遺伝子情報解析用基幹システム ストレージ増強 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | シーティーシー・ラボラトリーシステムズ株式会社 東京都世田谷区駒沢1-16-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 12,600,000 | - | - | |
| ターゲットタンパク質インシリコドッキング研究データバックアップ用大容量記憶装置 賃借及び保守 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | サイエンス・テクノロジー・システムズ株式会社 東京都渋谷区渋谷1-20-1 NTTファイナンス株式会社 東京都港区芝浦1-2-1 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 44,152/月(税込) | - | - | 契約総額: 88,304円(税込) 契約期間 平成21年2月1日～ 平成21年3月31日 |
| First-Passage Kinetic Monte Carloコードの高速化の検討と高速化 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | アドバンスソフト株式会社 東京都港区赤坂1-9-20 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 4,725,000 | - | - | |
| 振動刃マイクローム | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,249,100 | - | - | |
| 乗用自動車の運行管理業務 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月25日 | 大和自動車交通株式会社 東京都中央区銀座1-9-7 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 単価契約 25,500/8時間まで他 | - | - | 調達予定総額: 2,449,000円 契約期間 平成21年1月5日～ 平成21年3月31日 |
| ルミノ・イメージアナライザー | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月26日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 10,111,500 | - | - | |
| 自動細胞捕集装置 | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月26日 | 高信化学株式会社 東京都港区南麻布2-13-21 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 3,570,000 | - | - | |
| 小型全固体イエローレーザ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月26日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,738,400 | - | - | |
| マウス遺伝子発現解析用DNAチップ | 〒230-0045 神奈川県横浜市鶴見区末広町1-7-22 独立行政法人理化学研究所 横浜研究所 研究推進部長 松尾泰樹 | 平成20年12月26日 | 株式会社池田理化 東京都千代田区鍛冶町1-8-6 | 一般競争入札 (総合評価の実施無し) | 2,110,500 | - | - | |