

随意契約に係る契約内容の公表(工事)

(契約締結日:令和4年1月1日 ~ 令和4年1月31日)

| 工事の名称、場所、期間及び種別 | 契約権限者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 | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由 | 再就職の役員の数 | 備考 |
|--|-------------------------------|-----------|--------------------------|--------------|--------------|---------|---|----------|----|
| 大阪大学(吹田)患者用立体駐車場昇降機設備新営その他工事 吹田市山田丘1-1 令和4年1月12日～令和4年7月29日 建築一式工事 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月12日 | 株式会社昌栄工務店 枚方市片鉾本町15-7 | 52,140,000 円 | 52,140,000 円 | 100.00% | 会計規定第41条第2項及び契約規則第34条第1項第11号に基づき随意契約をするものである。 | - | |

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの。

随意契約に係る契約内容の公表(物品等又は役務)

(契約締結日:令和4年1月1日 ~ 令和4年1月31)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由 | 再就職の役員の数 | 備考 |
|---|------------------------------------|-----------|--|-------------|------|-----|--|----------|----|
| 実験小動物用 曝露・吸入システム Inhalation 米国データサイエンス社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月4日 | ナカライテック株式会社 京都市中京区二条通烏丸西入東玉屋町498 | 5,995,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 高安定波長可変光源 米国キーサイト・テクノロジー社製 N7778C 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月5日 | キーサイト・テクノロジー株式会社 八王子市高倉町9-1 | 7,852,240円 | - | - | 本契約物品は米国キーサイト・テクノロジー社の製品であり、他の代理店を介することなくキーサイト・テクノロジー株式会社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| ガス循環精製装置付パージ式グローブボックス 株式会社美和製作所製 DBO-1NKP-OYMD2型 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月5日 | 株式会社安田商店 大阪市東淀川区豊里5-27-6 | 6,490,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| AttuneTM NxT Acoustic Focusing Cytometer, blue/red 米国 ThermoFisherScientific社製 A24863 1式外 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月6日 | ナカライテック株式会社 京都市中京区二条通烏丸西入東玉屋町498 | 7,865,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 精密万能試験機オートグラフ AGX-V 株式会社島津製作所製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月7日 | 大研科学産業株式会社 加東市上滝野668 | 7,260,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 植込み型補助人工心臓 HeartMate 3 ニプロ株式会社 1式 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月7日 | 小西医療器株式会社 大阪市中央区内淡路町2-1-5 | 18,881,500円 | - | - | 手術が遅れると生命の危機が及ぶため、政府調達に関する協定を改正する議定書第三条第2項(b)および会計規程第41条第1項第2号を適用し、随意契約を行ったもの。 | - | |
| 温冷刺激装置 イスラエル国MEDOC社製 MO00015 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月11日 | 株式会社フジオテック 東京都千代田区岩本町1-6-3 | 6,105,000円 | - | - | 本契約物品はイスラエル国MEDOC社の製品であり、他の代理店を介することなく株式会社フジオテックが直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| 血液浄化装置 株式会社メテック製 ACH-Σ Plus type-M(マルチタイプ) 1式 | 病院長 土岐祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月12日 | 村中医療器株式会社 大阪市中央区船越町2-3-6 | 5,995,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| Rb原子冷却装置 米国Cold Quanta社製 CUDF20NRX 他 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月13日 | 株式会社ルクスレイ 西宮市甲子園口3-28-22 | 14,229,600円 | - | - | 本契約物品は米国Cold Quanta社の製品であり、他の代理店を介することなく株式会社ルクスレイが直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| AVATOURライセンス 株式会社NTTD'COMO製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月13日 | 株式会社NTTD'COMO関西支社 大阪市北区梅田1-10-1 | 8,008,000円 | - | - | 本契約物品は株式会社NTTD'COMOの製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| 暴露抑制実験台 三進金属株式会社製 SER-3600DZZ 他 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月14日 | 三進金属工業株式会社サイエンス事業部近畿支店 京都市南区吉祥院前田町2-37 | 13,940,740円 | - | - | 本契約物品は三進金属株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| マルチスペクトル・エリアソメーター(可視光領域4波長モデル,スポットサイズ0.55×1.3mmフォーカスレンズ付き) メイワフォーシス株式会社製 FS-1G3/FS27nj 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月14日 | メイワフォーシス株式会社 東京都新宿区新宿1-14-2 | 7,499,965円 | - | - | 本契約物品はメイワフォーシス株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| Aquilos2クライオFIB-SEMアップグレードキット オランダ国FEI Electron Optics B.V.社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月14日 | 日本エフイー・アイ株式会社 東京都品川区東品川4-12-2 品川シーサイトウエストタワー1F | 14,960,000円 | - | - | 本契約物品はオランダ国FEI Electron Optics B.V.社の製品であり、他の代理店を介することなく日本エフイー・アイ株式会社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由 | 再就職の役員の数 | 備考 |
|---|-------------------------------------|-----------|--|--------------------------------------|------|-----|--|----------|--|
| 大阪大学歯学研究科移転作業(第3回) 一式 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月14日 | ブルームビルド株式会社 大阪市淀川区宮原2-14-4 | 84,000,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第8号に基づき、随意契約を行ったもの。 | - | |
| CommU4 ヴァイスン株式会社製 2台 他 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月17日 | ヴァイスン株式会社 大阪市西淀川区御幣島2-15-28 | 7,040,000円 | - | - | 本契約物品はヴァイスン株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| モードロックピコ秒紫外レーザーシステム 米国コヘレント社製 PALADIN COMPACT 355-4000 AC-LS 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月17日 | コヘレント・ジャパン株式会社 東京都渋谷区代々木2-1-1 新宿マイスタワ-26階 | 14,850,000円 | - | - | 本契約物品は米国コヘレント社の製品であり、他の代理店を介することなくコヘレント・ジャパン株式会社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| MaxCyte E-ATX Scalable Transfection System 米国マックスサイバ社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月17日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14-1 | 9,999,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 大阪大学作業環境測定業務 一式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月17日 | 株式会社ケイ・エス分析センター 富田林市錦織南2-9-2 | 9,949,060円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第7号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 顔認証による重症病棟システム利用者切替対応 | 病院長 土岐 祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月17日 | 日本電気株式会社関西支社 大阪市中央区城見1-4-24 | 7,353,593円 | - | - | 本契約は日本電気株式会社が導入している病院情報管理システムの変更及び機能追加作業であり、この業務は導入した日本電気株式会社に限られ、かつ他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため | - | |
| 高NA対物レンズ 米国Special Optics社製 54-43-30 2式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月18日 | 株式会社ルクスレイ 西宮市甲子園口3-28-22 | 11,523,600円 | - | - | 本契約物品は米国Special Optics社の製品であり、他の代理店を介することなく株式会社ルクスレイが直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| クライオEMサーバー リアルコンピューティング株式会社製 RC Na4HK02-904 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月19日 | リアルコンピューティング株式会社 東京江東区冬木9-13 | 14,438,776円 | - | - | 本契約物品はリアルコンピューティング株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| 大阪大学吹田地区実験系汚泥および廃液搬出処理請負業務 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月19日 | 早来工営株式会社 川崎市川崎区扇町6-1 | 収集運搬 50円/kg 処分 120円/kg 外 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第7号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | (単価契約) 年間予定総額 7,943,144円 契約期間 R4.4.1~R5.3.31 |
| 人工呼吸器 スイス連邦ハルトンメディカル社製 Hamilton-C1 4式 | 病院長 土岐祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月19日 | 日本光電工業株式会社関西支社 大阪市淀川区宮原3-5-36 新大阪トラストワ-6階 | 8,144,400円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 植込み型補助人工心臓 HeartMate 3 ニプロ株式会社 1式 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月19日 | 小西医療器株式会社 大阪市中央区内淡路町2-1-5 | 18,881,500円 | - | - | 手術が遅れると生命の危機が及ぶため、政府調達に関する協定を改正する議定書第三条第2項(b)および会計規程第41条第1項第2号を適用し、随意契約を行ったもの。 | - | |
| 3Dスキャナ型三次元測定機 株式会社キーエンス製 一式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月21日 | 大阪薬研株式会社 箕面市稲5-13-10 | 5,978,500円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由 | 再就職の役員の数 | 備考 |
|--|------------------------------------|-----------|--|-------------|------|-----|--|----------|----|
| 6 Series Mixed Signal Oscilloscope; (8) FlexChannels 米国テクトロニクス社製 MSO68B1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月21日 | 国華電機株式会社 大阪市北区天満1-6-14 | 7,491,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| ハイエンド電動倒立顕微鏡イメージングシステム 独 国カルツァイスマイクロスコピー社製 Axio Observer7 with Apotome3 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月21日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14-1 | 9,955,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| ゼータ電位・粒径・分子量測定システム 大塚電 子株式会社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月24日 | 白井松器械株式会社 大阪市中央区森ノ宮中央1-19-6 | 5,280,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| クライオ電子顕微鏡Titan Krios 64bitキット 蘭 国FEIエレクトロニクス社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月25日 | 日本エフイー・アイ株式会社 東京都品川区東品川4-12-2 | 14,957,250円 | - | - | 本契約物品は蘭国FEIエレクトロニクス社の製品であり、他の代理店を介することなく日本エフイー・アイ株式会社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| メモリハイコータ 日置電機株式会社製 MR8740-50 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月26日 | 国華電機株式会社 大阪市北区天満1-6-14 | 6,160,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| レーザー用クセノンフラッシュランプ ウシオ電機株式会 社製 ULX-S300-12 40本 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月27日 | ウシオ電機株式会社 東京都千代田区1-6-5 | 8,184,000円 | - | - | 本契約物品はウシオ電機株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| ステージリンケージシステム 日本電子株式会社製 IB-Z21035TSL5 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月27日 | 日本電子株式会社 大阪市淀川区西中島5-14-5ニッセイ 新大阪南口ビル | 9,625,000円 | - | - | 本契約物品は日本電子株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| 水冷サーバー RC Server CalmIV2000 Xeon Edition リアルコンピューティング株式会社製 RC Ca42HTi38 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | リアルコンピューティング株式会社 東京都江東区冬木9-13 | 5,487,900円 | - | - | 本契約物品はリアルコンピューティング株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| 特注エポキシマスク(ピンホール径6μm, ピッチ18μm) (同)Givetechs製 1式他 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | 株式会社システムフレイ 札幌市白石区栄通9-5-8 | 8,745,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| OGBPF-247nm-D64 岡本硝子株式会社製 2式他 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | 岡本硝子株式会社 柏市十倉二380 | 5,506,600円 | - | - | 本契約物品は岡本硝子株式会社の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |
| Abby System 米国プロテインシンプル社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | 大阪薬研株式会社 箕面市稲5-13-10 | 7,260,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 外来膀胱鏡システム オリンパス株式会社製 VISERA ELITE 1式 | 病院長 土岐祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月28日 | オリンパスマーケティング株式会社 大阪支 店 大阪市淀川区宮原1-6-1 新大阪ブ リックビル6階 | 6,993,690円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| 高速原子間力顕微鏡 株式会社生体分子計 測研究所製 PS-NEX (PS-NEX-AF03- NOM-OSK) 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社生体分子計測研究所 つくば市千現1-17-1 | 14,960,000円 | - | - | 本契約物品は株式会社生体分子計測研究所の製品であり、他の代理店を介することなく同社が直接販売を行っており、競争を許さないことから会計規程第41条第1項第1号に該当するため。 | - | |

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地 | 契約を締結した日 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 随意契約によることとした会計規程等の根拠条文及び理由 | 再就職の役員の数 | 備考 |
|---|-------------------------------|-----------|--------------------------|------------|------|-----|--|----------|----|
| CytoFLEX S System B2-R3-V0-Y4 米国 ベックマン・コールター社製 B75811 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社カク 名古屋市中区丸の内3-8-5 | 7,161,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| DNAオリゴヌクレオチド合成 D35 S3 株式会社 ジーンデザイン製 10g保証 in vivo EXP品(純 度90%以上) 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 大阪薬研株式会社 箕面市稲5-13-10 | 6,039,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |
| ナノ粒子イメージングアナライザー メイフォーシス株 式会社製 VideoDrop/SNI54 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社カク 名古屋市中区丸の内3-8-5 | 8,723,000円 | - | - | 会計規程第41条第2項及び契約規則第34条第1項第3号に基づき、公募型見積合わせによる随意契約を行ったもの。 | - | |

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの。

競争契約に係る契約内容の公表(工事)

(契約締結日:令和4年1月1日 ~ 令和4年1月31日)

| 工事の名称、場所、期間及び種別 | 契約権限者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 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施) | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 備考 |
|---|--------------------------------|-----------|---|--------------------------|-----------------|-----------------|--------|----|
| 大阪大学(中之島)中之島センター改修その他工事 大阪市北区中之島4-3-57 令和4年1月24日～令和4年12月23日 建築一式工事 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月24日 | 株式会社大林組大阪本店 大阪市北区中之島3-6-32 | 一般競争契約 (総合評価) | 1,271,600,000 円 | 1,364,000,000 円 | 93.23% | |
| 大阪大学(吹田)超高圧電子顕微鏡東Ⅱ棟外壁改修工事 吹田市山田丘1-1 令和4年1月24日～令和4年3月25日 建築一式工事 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月24日 | 株式会社安部興業 大阪市淀川区西中島4-7-20 | 一般競争契約 | 8,514,000 円 | 11,880,000 円 | 71.67% | |
| 大阪大学(吹田)産学共創B棟便所改修機械設備工事 吹田市山田丘1-1 令和4年1月27日～令和4年6月30日 管工事 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月27日 | 株式会社センチュリー・パル 大阪市北区東天満2-4-2 マークビル2階 | 一般競争契約 | 26,400,000 円 | 28,325,000 円 | 93.20% | |
| 大阪大学(中之島)中之島センター改修機械設備工事 大阪市北区中之島4-3-57 令和4年1月28日～令和4年12月23日 管工事 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | アマナエレン株式会社 大津市皇子が丘2-6-13 | 一般競争契約 (総合評価) | 533,500,000 円 | 767,580,000 円 | 69.50% | |

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの。

競争契約に係る契約内容の公表(物品等又は役務)

(契約締結日:令和4年1月1日 ~ 令和4年1月31日)

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者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 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施) | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 備考 |
|---|------------------------------------|-----------|---|--------------------------|---------------|---------------|--------|----|
| 免疫蛍光分析装置 米国ワラムダ社製 LABScan3Dシステム LABSCNXS4 1式 | 病院長 土岐祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月6日 | ナカライテック株式会社 京都市中京区二条通烏丸西 入東玉屋町498 | 一般競争契約 | 14,960,000 円 | - | - | |
| ウォッシャー・デイスインフェクター 瑞西国ヘリオ社製 WD290ND-60-II 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月12日 | 村中医療器株式会社 大阪市中央区船越町2-3-6 | 一般競争契約 | 13,794,000 円 | - | - | |
| 大阪大学中央受変電設備その他運転・監視 業務 吹田市山田丘1-1,2-1、豊中市待兼山町1- 1、大阪市北区中之島4-3-53、箕面市船場 東3-3-10 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月12日 | 株式会社大阪ガスファシリ ティーズ 大阪市東成区中道1-4-2 | 一般競争契約 | 172,150,000 円 | 172,245,073 円 | 99.94% | |
| JES-X310型ESRシステム(温度可変機構除く) 日本電子株式会社製 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月18日 | 大研科学産業株式会社 加東市上滝野668 | 一般競争契約 | 12,705,000 円 | - | - | |
| MiSeqシステム 1年保証付 米国イルミナ社製 SY-410-1003 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月18日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14- 1 | 一般競争契約 | 14,949,000 円 | - | - | |
| 超低温フリーザー PHC株式会社製 MDF- DU502VHS1-PJ 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月18日 | 和研薬株式会社 京都市左京区一条寺西水干 町17 | 一般競争契約 | 14,080,000 円 | - | - | |
| EMCCDカメラ;iXonUltra 英国アンドール・テクノ ロジー社製 DU-888U-CS0-#BVF 2式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月18日 | 株式会社ニコンソリューションズ 東京都品川区西大井1-6-3 | 一般競争契約 | 11,220,000 円 | - | - | |
| Byosカスタムモデルハントルパッケージ 米国Protein Metrics社製 PM-BYS-CUS-A-YLMIH 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月25日 | 大阪薬研株式会社 箕面市稲5-13-10 | 一般競争契約 | 14,124,000 円 | - | - | |
| 3730xl LV アップグレードキット&ソフトウェアパッケージ シーケンシング用ソフトウェア 米国サーモフィッシャーサイ エンティフィック社製 A41978LVUPG-100 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月25日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14- 1 | 一般競争契約 | 10,978,000 円 | - | - | |
| 透析室ベッドサイトモニタ 日本光電工業株式会 社製 PVM-4763 14式 | 病院長 土岐祐一郎 医学部附属病院 吹田市山田丘2-15 | 令和4年1月25日 | 日本光電工業株式会社関西 支社 大阪市淀川区宮原3-5-36 新 大阪トラストタワー6階 | 一般競争契約 | 14,936,680 円 | - | - | |

| 物品等又は役務の名称及び数量 | 契約権限者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 | 契約の相手方の商又は名称及び住所 | 一般競争契約・指名競争契約の別(総合評価の実施) | 契約金額 | 予定価格 | 落札率 | 備考 |
|---|--------------------------------|-----------|------------------------------------|--------------------------|------------------------|------|-----|----------------------------------|
| Long Read Human Whole Genome Sequencing解析(Sequel II) 3Cellデータ保障 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月25日 | 和研薬株式会社 京都市左京区一乗寺西水干町17 | 一般競争契約 | 1検体あたり 2,425,5400円 | - | - | (単価契約) 年間予定総額 29,106,000円 |
| 中央実験台 2台 外35点 一式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | 株式会社ウチダシステムズ 東京都中央区荒川1-21-2 | 一般競争契約 | 12,540,000 円 | - | - | |
| 超音波高解像度イメージングシステム 一式 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月28日 | プライムテック株式会社 東京都文京区小石川1-3-25 | 一般競争契約 | 30,580,000 円 | - | - | |
| Luminex™ xMAP™ INTELLIFLEX System 米国Thermo Fisher Scientific社製 APX2020 1台 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14-1 | 一般競争契約 | 12,672,000 円 | - | - | |
| 倒立顕微鏡イメージングシステム 独国Carl Zeiss マイクロスコピー社製 Apotome3 with AxioObserver7 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社ラボ・ソリューション 大阪市東住吉区北田辺3-14-1 | 一般競争契約 | 12,650,000 円 | - | - | |
| 過酸化水素水低温プラズマ滅菌器 ステラット® 100S 米国アトハンスト・ステラリゼーション・プロダクツ 社製 19000 1式 | 理事 中谷 和彦 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 村中医療器株式会社 大阪市中央区船越町2-3-6 | 一般競争契約 | 13,145,000 円 | - | - | |
| 大阪大学吹田地区構内建物その他清掃請負 一式 | 総長 西尾 章治郎 大阪大学 吹田市山田丘1-1 | 令和4年1月31日 | 株式会社ビケンテクノ 吹田市南金田2-12-1 | 一般競争契約 | 4.29円/m ² 外 | - | - | (単価契約) 年間予定総額 125,882,023円 |

※予定価格及び落札率の欄の「-」は同種の他の契約の予定価格を類推させる等のおそれがあるため公表しないもの。