

様式 随意契約（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び所在地	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本学規程の根拠条文及び理由(企画競争、公募等)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
飼育排水処理設備保守点検作業請負	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成30年3月30日	株式会社エイチ・エス・ピー 岡山県岡山市中区江崎56-5	本学動物生命科学センター旧棟、及び平成15年3月に竣工した動物生命科学センター新棟に設置されている飼育排水処理設備は、本センターの運営上、24時間正常に稼働していなければならない重要な設備であり、その定期的な点検、調整は必要不可欠である。 本請負(保守)の実施にあたっては、本設備の性能、仕様等を熟知し部品等の調達も容易であり、かつ、不測の事態の発生時においても迅速、的確に対処できることが必要条件となる。 そこで、上記の条件を満足し得る業者を調査したところ、本設備の製造元である株式会社エイチ・エス・ピー以外に、他に競争の余地はない。 よって、国立大学法人滋賀医科大学会計規程第41条第1項ただし書き及び国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	8,284,140			
ScienceDirectの利用一式	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成30年3月9日	エルゼビア・ビー・プイ オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ29	エルゼビア・ビー・プイが日本における唯一の販売・取扱機関であるため、該社から調達することについては他に競争の余地はない。よって、国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	14,712,815			
株式会社キーエンス製 オールインワン蛍光顕微鏡 BZ-X700 一式(搬入、据付、配線、調整を含む)	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成30年2月9日	株式会社キーエンス 大阪府大阪市東淀川区東中島1-3-14	蛍光顕微鏡を新規で調達するにあたり学内の限られたスペースにおいて暗室を確保することは難しいが本選定物品は筐体内にブラックスペースを内蔵し暗室を必要としない。また、生体標本へのダメージを最小限に抑える褪色軽減機能を有することは再度標本を作製する時間とコストを抑えることができ、何より研究の進行を停滞させない。そのほか機種選定理由書にある仕様を同時に満たす機種は他にない。 また、本調達物品は一部の地域を除き代理店販売は行っておらず、製造販売元である株式会社キーエンスによる直接販売のみである。 よって、他に競争の余地がないので、国立大学法人滋賀医科大学会計規程第41条第1項及び国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	5,702,076			
ヒト血漿中エイコサノイド群分析の委託	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成30年1月18日	ジミックファーマサイエンス株式会社 東京都港区芝浦一丁目1番1号	医師主導臨床研究においてSGLT2阻害剤投薬前後でのエイコサノイド群の変化を副次評価項目として測定する。その測定方法として「LC-MS/MS法」を採用し、「LC-MS/MS法」のなかでも本学とジミックファーマサイエンス株式会社との共同研究によって新規に確立された測定方法を採用する必要があり、他の業者では成しえない。 上記理由から、今回のヒト血漿中エイコサノイド群の分析を委託することについては他に競争の余地はなく、国立大学法人滋賀医科大学会計規程第41条第1項ただし書き及び国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	3,931,200			
独国シーメンス社製 バイプレーン頭腹部用血管撮影装置「Artis zee BA Twin」側面用X線管球「MEGALIX Cat Plus 125/20/40/80-121GW」外2点の交換 一式	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年12月22日	シーメンスヘルスケア株式会社 滋営業所 京都府京都市中京区烏丸通御池下ル虎屋町577-2 太陽生命御池ビル5階	該装置の性能、仕様等を熟知して部品調達も容易であり、不測の事態の発生時においても迅速に対処できる相手方は他に存在せず競争を許さないことから、国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	15,876,000			

様式 随意契約（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び所在地	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本学規程の根拠条文及び理由(企画競争、公募等)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
睡眠評価装置パルススリープ LS-140 17式	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年12月15日	フクダライフテック京滋株式会社 滋賀営業所 滋賀県栗東市安養寺2-2-12	委受託研究契約締結手続きの完了が平成29年11月中旬であったため、委受託研究契約期間終了の平成30年2月28日までに実証実験を実施し、実験データを解析、検証するためには平成29年12月中旬に実験を開始する必要がある、一般競争入札に付した場合、それらの研究期間を確保することは不可能である。 以上のことから、国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号により、フクダ電子株式会社当該品についての京滋地域における販売代理店であるフクダライフテック京滋株式会社と随意契約を締結するものである。	-	7,499,986			
スピラザ髄注12mg	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年12月1日	アルフレッサ株式会社滋賀第二支店 滋賀県栗東市野尻604番地	医薬品 スピラザ髄注12mgは脊髄性筋萎縮症(SMA)に対する遺伝子治療薬で、平成29年10月4日開催の役員懇談会で使用について報告し、平成29年11月16日開催の薬事委員会で採用が承認されたものである。該医薬品を購入するにあたり、納入可能な業者を調査したところ、該医薬品の製造販売元であるバイオジェン・ジャパン株式会社の総代理店であるエス・エム・ディ株式会社の滋賀県内における唯一の代理店であるアルフレッサ株式会社以外になかった。よって、国立大学法人滋賀医科大学会計規定第41条第1項及び国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	9,227,218.68			
平成30年度 医薬品契約支援業務	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年11月30日	株式会社エム・アール・ピー 広島県広島市南区稲荷町1-1ロイヤルタワー4階	医薬品の膨大なデータの分析やチェック並びに値引交渉の支援等の事務的な業務の合理化を図るとともに医療費の経費削減に取り組むために、他機関の医薬品の購入価格のベンチマーク分析、医薬品の契約交渉支援業務等の本院が医薬品の調達価格を見直すために必要なコンサルティング業務を委託できる業者を調査した結果、本院が求める事項を全て満たす業者は(株)エム・アール・ピー以外にはなかった。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないことから国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	13,421,520 (年間支出予定額)			
平成30年度 医療材料の契約支援業務	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年11月30日	株式会社エム・アール・ピー 広島県広島市南区稲荷町1-1ロイヤルタワー4階	医療材料の膨大なデータの分析やチェック並びに値引交渉の支援等の事務的な業務の合理化を図るとともに医療費の経費削減に取り組むために、他機関の医療材料の購入価格のベンチマーク分析、医療材料の契約交渉支援業務等の本院が医療材料の調達価格を見直すために必要なコンサルティング業務を委託できる業者を調査した結果、本院が求める事項を全て満たす業者は(株)エム・アール・ピー以外にはなかった。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないことから国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	10,822,140 (年間支出予定額)			
人事情報システム(Trunk)のメールアドレス申請機能追加業務	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年11月1日	株式会社太洋堂 京都府京都市右京区西院上花田町8-2	Trunkにメールアドレス申請機能追加については、当該システムの製造者である株式会社太洋堂のみがシステムの詳細構造を把握していることから、他の業者では業務を遂行することが困難である。このことから、「人事情報システム(Trunk)のメールアドレス申請機能追加業務」を株式会社太洋堂と契約することについては他との競争の余地がない。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないことから国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,360,176			

様式 随意契約（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び所在地	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本学規程の根拠条文及び理由（企画競争、公募等）	予定価格（円）	契約金額（円）	落札率	再就職の役員の数	備考
サル飼育装置用耐震装置 一式 (設置を含む)	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年9月25日	日本テクノ株式会社 大阪府八尾市竹濙89番地	<p>本学動物生命科学研究センター(以下、当センターという。)では、高病原性インフルエンザウイルス等の感染・感染予防・ワクチン等医薬品開発・研究使用するためのカニクイザル(以下、サルという。)、特にMHC遺伝子ホモ個体を含む遺伝子純御個体を繁殖・供給しており、これらは国内の実験動物販売業者からでは現状入手不可能なことから、当センターにおいて繁殖・維持していくことは極めて重要である。一方、近年頻発する自然災害、とりわけ地震災害による動物飼育環境への影響は著しく、飼育装置が落下等した場合、逃亡の危険性や負傷に伴う殺処分をせざるをえない可能性があるばかりでなく、それら実験動物を使用する研究にも停滞等の多大な影響を及ぼすものである。これらのことから、今後起こり得る地震災害に備え、サルの飼育装置に、耐震装置を設置することは必須と考えられる。ほぼすべての飼育装置にサルが飼育されていることから、耐震器具の設置においては、サルが飼育装置の中に存在する状態のなか、さらに研究支援及び動物管理業務に支障がないよう、サルの安全を確保しつつ、極力ストレスを与えない対応等の健康状態の維持に配慮しながら行われる必要がある。また、対象の飼育装置は特注で作製されたものも含まれ、飼育室の広さを最大限に生かすために設計されており、数ミリ単位での調整が必要になる。</p> <p>上記の条件を満たす業者を調査したところ、滋賀医科大学動物実験資格(基礎・サル)を持ち、本学のサルの飼育装置の製造納入業者であり、また、修理・修繕を担当し、サルの飼育状態のなかでの円滑な作業遂行の実績を有し、さらに、飼育装置自体が経年使用等により設計当初の図面とは異なっている現在の状態を把握している日本テクノ株式会社以外に、他に競争の余地はない。よって、国立大学法人滋賀医科大学会計規程第41条第1項ただし書き及び国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。</p>	-	14,090,112			
富士ゼロックス株式会社製 治験・臨床研究関連文書管理システム Apeos PEMaster Evidence Manager 追加ライセンス一式	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 大津市瀬田月輪町	平成29年9月15日	富士ゼロックス京都株式会社 滋賀県大津市逢坂1-1-1	国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,421,520			
愛国メトロニック社製 両室ペーシング機能付き植込型除細動器 Viva QuadXT CRT-D IS4/DF1	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年8月3日	株式会社ダテ・メディカルサービス 京都府京都市伏見区竹田北三ツ杭町48	本契約については、供給品目の緊急の必要により競争に付することができないため、国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,440,744			
株式会社日立ハイテクノロジー 製H-7500形透過電子顕微鏡 一式の移設(事前事後動作確認、取外し、解体、搬出入、組立、据付、接続、調整を含む)	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年8月21日	株式会社日立ハイテクフィールド ディング 西日本支社 大阪府大阪市淀川区宮原3-3-31上村ニッセイビル17階	本装置の性能、仕様等を熟知し、部品調達も容易であり、不測の事態の発生時においても迅速に対処できることが必要条件である。そこで、上記の条件を満足し得る業者を調査したところ、本装置の保守・修理・移転据付を行っているのは株式会社日立ハイテクフィールドディング以外に、かつ滋賀県内における保守・修理・移転据付を行っている拠点は、株式会社日立ハイテクフィールドディング西日本支社であった。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないもので国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,624,560			

様式 随意契約（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び所在地	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本学規程の根拠条文及び理由(企画競争、公募等)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
臨床研究開発センター研究支援に係る業務委託	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年7月18日	株式会社ビープロジェクト 大阪府大阪市中央区北浜2丁目6番26号	本委託業務は、研究等の支援に係る業務であり、本学の研究等の実施、推進への影響は重大で、かつ誠意をもって確実に遂行されなければならない。研究等の支援のどの業務を委託するかの検証、判断を行うため、株式会社ビープロジェクトに委託しており、検証、判断は行えたことから、今後は業務範囲の拡大を行うものであるが、業務の範囲を拡大した場合の確実な業務の遂行を裏付けるものではない。さらに、業務担当者が本学医学部附属病院内の重要施設に入室し、作業するために必要となる諸手続きに多大なる時間を要することによる研究等の停滞のリスクも考えられ、本委託業務を一般競争入札に付すことにより、研究等の目的達成に著しく支障を生ずるおそれがあることから、現時点では引き続き該者に委託することが適当であると思われる。 よって、本委託の実施については競争に付することが不利と認められるので国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	6,250円(1時間当たり)			
独国シーメンス社製磁気共鳴断層装置 MAGNETOM Verio Dot 一式の保守	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年7月18日	シーメンスヘルスケア株式会社京滋営業所 京都府京都市中京区烏丸通御池下ル虎屋町577-2 太陽生命御池ビル5F	本装置の性能、仕様等を熟知し、部品調達も容易であり、不測の事態の発生時においても迅速に対処できることが必要条件である。そこで、上記の条件を満足し得る業者を調査したところ、本装置のメーカーであるシーメンスヘルスケア社の日本法人であるシーメンスヘルスケア株式会社以外に、かつ滋賀県内における保守・サービス事業所は、シーメンスヘルスケア株式会社京滋営業所であった。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないで国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,860,000			
平成29年度 医薬品契約支援業務	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年6月1日	株式会社エム・アール・ピー 広島県広島市南区稲荷町1-1ロイヤルタワー4階	医薬品の膨大なデータの分析やチェック並びに値引交渉の支援等の事務的な業務の合理化を図るとともに医療費の経費削減に取り組むために、他機関の医薬品の購入価格のベンチマーク分析、医薬品の契約交渉支援業務等の本院が医薬品の調達価格を見直すために必要なコンサルティング業務を委託できる業者を調査した結果、本院が求める事項を全て満たす業者は(株)エム・アール・ピー以外にはなかった。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないことから国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	12,984,600 (年間支出予定額)			
利益相反に係る任期兼業・短期兼業の仕様変更に伴うCT-Portal改修業務	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年5月18日	ファーマメディカルソリューション株式会社 東京都港区港南2-15-1品川インターシティA棟28階	教職員全体の利益相反のマネジメントを行うシステムとして、CT-Portal導入しており、臨床研究法に伴う利益相反マネジメント強化に対応するため、当該システムの仕様変更を行うものである。CT-Portalの仕様変更については、当該システムの製造者であるファーマメディカルソリューション株式会社のみがシステムの詳細構造を把握していることから、他の業者では業務を遂行することが困難である。このことから、「利益相反に係る任期兼業・短期兼業の仕様変更に伴うCT-Portal改修業務」をファーマメディカルソリューション株式会社と契約することについては他との競争の余地がない。よって、本請負の実施については契約の性質又は目的が競争を許さないで国立大学法人滋賀医科大学契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	4,968,000			

様式 随意契約（物品役務等）

物品等又は役務の名称及び数量	契約担当者の氏名及び所在地	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本学規程の根拠条文及び理由(企画競争、公募等)	予定価格(円)	契約金額(円)	落札率	再就職の役員の数	備考
財務会計システムの保守・サポート業務請負	国立大学法人滋賀医科大学 学長 塩田浩平 滋賀県大津市瀬田月輪町	平成29年4月1日	富士通株式会社 滋賀支店 滋賀県大津市中央2丁目2番6号	財務会計システムは本学の会計業務の根幹を成す重要なシステムであり、本システムのトラブルは日々の業務に多大な支障を来すものであるため、常時最良の稼動状態を維持する必要がある。そのためには、本システムに精通した技術者による、ハードウェア保守を含めたプログラムサポート、運用・機能強化支援等が必要不可欠であり、これらの業務を行うことは、本システムの製造元である富士通株式会社の技術者以外では不可能である。 よって、財務会計システムの購入元である富士通株式会社滋賀支店に業務委託することについては他に競争の余地がなく、滋賀医科大学会計規程第41条第1項ただし書き及び契約事務取扱規則第33条第1項第1号に該当するため。	-	7,451,088			

※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れる等のおそれがあるため公表しないもの。