

随意契約における情報の公表(物品役務)

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
財務会計システム支出 契約決議カスタマイズ 他 一式+BB5:G8	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年4月9日	株式会社ニッセイコム西日本支社 支社長 館野 心一	本案件は、2019年4月より運用を開始した財務会計システムについて、さらなる機能強化、事務効率化を図るためカスタマイズ(改修)を行うものである。 当該システムは、株式会社ニッセイコムのパッケージソフト「GrowOne財務会計Ver.3」を使用するもので、そのカスタマイズを行うには、本ソフトウェアの構成並びにロジックを熟知している必要があり、その連携が円滑に行われることも重要である。カスタマイズを行うにあたっては、稼働中の財務会計システムの動作環境等へ影響を及ぼすことなく実施する必要があることから、株式会社ニッセイコム西日本支社と行うことが妥当であると判断した。よって、本契約は国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、同社と契約を締結するものである。		12,597,750			
オンライン会議システム	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年4月23日	富士ゼロックス熊本株式会社 営業統括部長 蔵座 賢治	本システムは新型コロナウイルス感染症感染拡大に伴い、早急にオンライン会議システム環境整備を図る必要から、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、随意契約としたものである。		6,171,000			
学生貸出用ノートパソコン	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年5月15日	有限会社京文堂 代表取締役 林 浩一	本物品は新型コロナウイルス感染症感染拡大に伴い、早急に学生の教育環境整備を図る必要から、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、随意契約としたものである。		9,860,000			
血管造影装置 Artis Q ceiling X線管球交換業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年6月18日	シーメンスヘルスケア株式会社 南九州営業所 営業所長 渡邊 和幸	本件は、血管造影装置 Artis Q ceilingについて、消耗品であるX線管球の交換を行うものである。 本装置は、「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律(旧薬事法)」の承認を受けた装置であるため、部品交換に際しても同一仕様のX線管球でなければならない。国内において、本装置の保守部品を独国シーメンス社より直接供給を受けている会社は、シーメンスヘルスケア株式会社以外には無い。 また、保守・修理業務(役務)の提供についても、シーメンスヘルスケア株式会社は、独国シーメンス社の保守・修理に関する専門教育を受ける権利及び技術資料の提供や各種ソフトウェアの使用の権利を国内で唯一有しており、その他の会社が業務に必要な知識・技術を得ることは難しい。 以上の理由により契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に該当するため、上記業者を選定する。		15,730,000			

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
「血小板減少を呈する患者における酵素測定法によるゴーシェ病スクリーニング」に関する研究支援業務に係わる臨床研究業務	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年6月25日	メビックス株式会社 代表取締役社長 外海 実	本件は、本学と現在は武田グループの一員であり、スイスに登録された会社であるShire International GmbHの間で2016年6月23日付けで締結し、2018年4月9日、2020年2月6日及び2020年6月11日付けで変更契約を締結した研究契約に基づき実施する臨床研究「血小板減少症および酵素測定を使用した以下の基準(貧血、フェリチン上昇、または高ガンマグロブリン血症)の患者におけるゴーシェ病スクリーニング」の委託業務の一環として実施するものである。研究契約書の研究実施(研究機関の名前や研究者の名前などを含む)箇所にメビックス株式会社【CRO(医薬品開発業務受託機関)】が記載されていることから、他社との競争の余地はない。 よって、以上のことに鑑み、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号により、契約相手方として特定するものである。	-	12,650,550	-	-	
大型電気バスに係る評価試験等業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年7月8日	パーソルR&D株式会社 代表取締役社長 磯田 英嗣	本委託試験は、令和2年6月23日に環境省より受託した「令和2年度CO2排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業」の令和2年度仕様書「2. (1)4)R1年度に指摘された実証実験車の機能及び性能の最適化を検討すること、8)実証実験車及びEVシステムの走行データを計測すること。」に係るものである。 環境省から受託した上記事業は、熊本実証事業(H28年度～H30年度)及び横浜実証事業(H30年度～R1年度)から継続し、学術的に高いものである。パーソルR&D株式会社には、熊本及び横浜実証事業において大型電気バスに係る評価試験等を委託しており、本学における充分な実績と評価試験に関する高い技術力を有していると判断できる。 契約相手方を変更した場合には、同一の評価基準に基づく試験結果が得られないことが懸念され、環境省から受託した上記事業が適正に遂行できない可能性が高いと判断される。 よって、競争に付することにより不利となると認められるため、契約事務取扱規則第43条第3号の規定に基づき契約の相手方としてパーソルR&D株式会社を選定し、随意契約により契約を締結する。		9,179,075			

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
実証実験車バッテリーのメンテナンス業務一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年7月8日	株式会社エンビジョンAESCジャパン 取締役副社長 渡邊 康晴	<p>本件は、令和2年6月23日に環境省より受託した「令和2年度CO2排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業」に基づき、実証実験車バッテリーのメンテナンスを行うものである。</p> <p>環境省から受託した上記事業は、熊本実証事業(H28年度～H30年度)及び横浜実証事業(H30年度～R1年度)から継続し、学術的に関連性が高いものである。株式会社エンビジョンAESCジャパンは昨年度まで共同実施者として本事業に携わっており、実証実験車に搭載されているバッテリーは株式会社エンビジョンAESCジャパンが設計したものである。</p> <p>今回委託する業務は、実証実験車に搭載されているバッテリーが故障した際の原因特定や修理を行うものであり、当該バッテリーの設計を熟知している業者が継続して行うことが必須である。</p> <p>契約相手方を変更した場合には、バッテリーの設計を熟知していないために原因の特定や修理に時間がかかり、予定している実証実験に遅れが生じ、予定していた実証実験が実施できない、あるいは十分な試験結果が得られないことが懸念され、環境省から受託した上記事業が適正に遂行できない可能性が高いと判断される。</p> <p>よって、競争に付することにより不利になると認められるため、契約事務取扱規則第43条第3号の規定に基づき契約の相手方として株式会社エンビジョンAESCジャパンを選定し、随意契約により契約を締結する。</p>		9,559,999			
急速充電器運用等業務一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年7月13日	東電タウンプランニング株式会社 CS事業本部長 脇所 厚	<p>本件は、令和2年6月23日に環境省より受託した「令和2年度CO2排出削減対策強化誘導型技術開発・実証事業」に基づき急速充電器の運用及びメンテナンス並びに充電データの測定業務を行うものである。環境省から受託した上記事業は、熊本実証事業(H28～R1年度)から継続し、学術的に関連性が高いものである。</p> <p>業務①について、急速充電器の運用を行うにあたって、急速充電器が必要となるが、取扱業者の見積によると、新品を購入する場合7,000,000円であった。また、昨年度横浜市交通局浅間町営業所に設置した充電器を中古品として購入する場合について、当該充電器を所有する東電タウンプランニング株式会社によると、昨年度から続く上記事業のために設置したものであり、事業の途中で販売することが不可能との回答であった。同時に、急速充電器の使用は令和3年3月5日までを予定しており、予算面を考慮すると購入は難しく、使用料相当額の支払いが望ましいと判断した。このことから、昨年度同様、東電タウンプランニング株式会社に継続して委託する必要がある。</p> <p>業務②について、東電タウンプランニング株式会社は昨年度、充電データ計測システムを開発しており、今回使用する場合、システム開発のための費用と期間が抑えられる。よって、昨年度当該業務を委託した東電タウンプランニング株式会社に継続して委託することが望ましい。また、契約相手方を変更した場合には、同一の評価基準に基づく試験結果が得られないことが懸念され、環境省から受託した上記事業が適正に遂行されない可能性が高いと判断される。</p> <p>したがって、契約の性質が競争を許さず、競争に付することができないため、契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき、東電タウンプランニング株式会社を契約相手として選定し、随意契約により契約を締結する。</p>		6,974,000			

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
会計監査契約	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年7月31日	有限責任監査法人トーマツ 包括代表 國井 泰成	国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号、国立大学法人法第35条において準用する独立行政法人通則法第39条による財務諸表、事業報告書(会計に関する部分に限る。)及び事業報告書についての監査のため。		14,300,000			
学務情報システム CampusSquare	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和年8月7日	日立キャピタル株式会社 東京都港区西新橋1丁目3番1号	本契約は、平成27年度に更新した学務情報システム(以下、「本システム」という。)にかかるリース期間終了後の本システムソフトウェアライセンス購入を目的とする。リース契約満了後の買取契約であるため、契約相手方は現契約の相手方である日立キャピタル株式会社に限られる。 よって、本契約は国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、同社と契約を締結するものである。	-	8,140,000	-	-	
「全身性強皮症に対する新規低分子化合物の有効性に関する研究」における前臨床試験に関する業務	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年8月7日	株式会社LSIメディエンス 東京都千代田区内神田一丁目13番4号	本試験の前準備として「血漿中濃度測定法確立～簡易バリテーション試験」を行う必要がある。血漿中の合成化合物の濃度測定は、他の前臨床試験の成績評価の根幹に関わる極めて重要な部分であり、本試験においても同様である。正確な血漿中濃度データを得るためには、「血漿中濃度測定法確立～簡易バリテーション試験」を行った実験担当者が測定し、測定に使用した装置を使用する必要があるなど、「血漿中濃度測定法確立～簡易バリテーション試験」を行った業者が継続して本試験を行うことが必須である。上述のとおり、「血漿中濃度測定法確立～簡易バリテーション試験」は選定業者が実施しており、本試験も同業者に依頼する必要がある。 以上の理由により契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に該当するため、本業者を選定するものである。	-	54,373,000	-	-	
令和3年度熊本大学機関別認証評価	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年8月24日	独立行政法人大学改革支援・学位授与機構	本件は、学校教育法第109条第2項及び学校教育法施行令第40条に基づく認証評価を受けるものである。契約相手方の選定にあたり、多角的な視点に基づく自己評価を実施できること、認証評価に要する労力を削減できること、国立大学法人における認証評価のノウハウが豊富であることを基に総合的に判断し、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第5号並びに同規則第44条第13号を準用し、契約相手方として選定したものである。	-	12,342,000	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
液体窒素自動供給システム	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年8月24日	内村酸素株式会社 代表取締役 今川 敬志	生命資源研究・支援センターでは、全国の研究者から寄託された遺伝子改変マウスの胚や精子を保有しており、コロナ禍においては前年比の10倍以上の保管依頼が行われている状況であるが、コロナ禍において液体窒素タンクの対人作業が困難であったため故障が起り一部タンクの利用を停止している。 当センターは、全国大学・研究機関の研究資源をバックアップする役割を果たしているため、早急に現状の復旧を実施する必要があり、また、今後の対人作業を削減し新型コロナウイルス感染症拡大を防止することで、より一層の安全な管理体制を構築し、凍結胚や精子を用いた円滑な固体復元作業を実現できる環境を整備する必要がある。 以上により、緊急を要することから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、見積合わせを実施したうえで随意契約に付することとした。	-	9,942,680	-	-	
共焦点レーザー顕微鏡SP8 遠隔画像解析システム 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年9月8日	株式会社ネクスト 代表取締役 牧野 憲二	発生医学研究所は、共同利用・共同研究施設として我が国の発生医学の拠点として機能しており、発生医学研究においてはほぼ全ての論文で共焦点レーザー顕微鏡により取得したデータを使用している。当該データの画像処理には多大な時間が必要で、高性能のワークステーションが必要となるが、コロナ禍の中で、研究施設への入構制限に伴い大学院生等の研究が中断されている状況であり、早急に解消する必要がある。 そのため、標記の機器導入により画像処理システムの遠隔操作化により、より一層安定してデータ取得ができる環境を構築し、本学の大学院生等に限らず他研究機関の研究者の研究環境を整備する必要がある。 以上により、緊急を要することから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、見積合わせを実施したうえで随意契約に付することとした。	-	8,877,000	-	-	
自動車雇上げ契約	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年9月30日	熊本市タクシー商事株式会社 熊本市東区東町4丁目14番31号	本件は、平成8年2月27日付大蔵大臣通知蔵計第370号において、国の物品等又は特定役務の調達手続の特例を定める政令第13条第1項の規定に基づく大蔵大臣に対する協議が整ったものとされていることから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に該当するため、熊本市タクシー商事株式会社を契約の相手方として随意契約を締結するものである。	-	予定調達総額 7,056,000	-	-	単価契約
呼吸代謝測定装置、摂食・運動量測定装置アップグレード 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年10月12日	正晃株式会社熊本営業所 所長 浦郷 秀雄	生命資源研究・支援センターでは、これまでエネルギー代謝機能のデータと、摂食・運動量のデータを別々に取得しており、データ取得には長い時間を要するため、研究室等において長時間“密”な状態が発生している。また、入構制限や新型コロナウイルス感染症拡大防止対応における状況下で研究活動の継続が困難な状況になっているため、早急に現状を解消する必要がある。 そのため、標記の機器導入により短時間で多くのデータを取得できる環境を構築し、又、データ取得の遠隔化により入構時間を短縮することで、より一層安定してデータ取得ができる環境を整備する必要がある。 以上により、緊急を要することから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、見積合わせを実施したうえで随意契約に付することとした。	-	11,990,000	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
American Chemical Society(ACS)(電子ジャーナル)の利用一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年11月24日	丸善雄松堂株式会社熊本営業所 熊本市中央区幸島町8番23号	令和2年11月18日に一般競争入札を行ったが、再度の入札に付しても落札者がいないため、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第45条に該当することから随意契約を行う。	-	6,430,000	-	-	複数年契約2021.1.1-2021.12.31
スケジュール・掲示板システム更新作業一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年12月21日	日鉄ソリューションズ株式会社九州支社 支社長 村上 浩一 福岡市博多区博多駅前2丁目3番7号	本件は、現行の学務情報システム(SOSEKI)内にサブシステムとして導入するものである。 学務情報システム及びスケジュール・掲示板システムは、九州NSソリューションズ株式会社により開発導入されたものであり、そのカスタマイズを行うには、本ソフトウェアの構成並びにロジックを熟知している必要があり、その連携が円滑に行われることも重要であり、本件カスタマイズについては、日鉄ソリューションズ株式会社九州支社が行っており、競争の余地がない。よって、本契約は国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、同社と契約を締結するものである。	-	9,020,000	-	-	
2021年版外国雑誌 American Journal of Physiology: Consolidated (all 7 journals) /EJ 他82点	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年12月22日	株式会社紀伊屋書店九州営業部 福岡市博多区博多駅南1丁目3番11号	本学発注の外国雑誌(電子ジャーナルを含む)は、世界各国の出版社及び学会等から発行されている人文科学、社会科学、自然科学のあらゆる部門にわたるものであり、その種類は、多岐かつ広汎であって、そのほとんどが長年にわたって継続購入されているものである。 このような外国雑誌の購入契約について、年度毎に競争に付し、大幅に業者の変更をきたした場合は、国内業者と外国業者間における輸入手続変更の不徹底等にもなる未着雑誌や重複納入の増加、欠号補充の混乱、さらには利用更新手続きのもつれによる電子ジャーナルへのアクセス障害等の原因となる場合が多く、学術研究に支障をきたす恐れがある。学術研究上外国雑誌の占める比重が年々増大していることから、これら不測の事態は、極力防止しなければならない。 昨今では、外国雑誌の購入についても競争原理の導入の方向にある。本学においても、外国雑誌の取引に通じ安定供給の実績がある業者であれば、競争原理の導入も可能と判断した。しかし、外国雑誌の原価は、外国雑誌の予約時期である10月には決定していないため、契約金額が確定せず、競争入札を行うことができない。よって、競争入札に準じた見積合わせを実施し、契約予定業者と係数を決定することとした。 本契約は、令和2年9月24日に実施した見積合わせの結果に基づいた予約予定業者と、外国雑誌の原価、為替レート及び係数等により予定価格を作成し、見積書を徴して契約を締結するものである。 根拠条文: 随意契約 適用規則 契約事務取扱規則第43条第1号 複数年契約 適用規則 契約事務取扱規則第10号第3号	-	19,278,703	-	-	複数年契約2021.1.1-2022.2.10

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
2021年版外国雑誌 American Mineralogist (Incl. Reviews in mineralogy and geochemistry) 他27点	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年12月22日	丸善雄松堂株式会社熊本営業所 熊本市中央区辛島町8番23号	<p>本学発注の外国雑誌(電子ジャーナルを含む)は、世界各国の出版社及び学会等から発行されている人文科学、社会科学、自然科学のあらゆる部門にわたるものであり、その種類は、多岐かつ広汎であって、そのほとんどが長年にわたって継続購入されているものである。</p> <p>このような外国雑誌の購入契約について、年度毎に競争に付し、大幅に業者の変更をきたした場合は、国内業者と外国業者間における輸入手続変更の不徹底等にもなう未着雑誌や重複納入の増加、欠号補充の混乱、さらには利用更新手続きのもつれによる電子ジャーナルへのアクセス障害等の原因となる場合が多く、学術研究に支障をきたす恐れがある。学術研究上外国雑誌の占める比重が年々増大していることから、これら不測の事態は、極力防止しなければならない。</p> <p>昨今では、外国雑誌の購入についても競争原理の導入の方向にある。本学においても、外国雑誌の取引に通じ安定供給の実績がある業者であれば、競争原理の導入も可能と判断した。しかし、外国雑誌の原価は、外国雑誌の予約時期である10月には決定していないため、契約金額が確定せず、競争入札を行うことができない。よって、競争入札に準じた見積合わせを実施し、契約予定業者と係数を決定することとした。</p> <p>本契約は、令和2年9月24日に実施した見積合わせの結果に基づいた予約予定業者と、外国雑誌の原価、為替レート及び係数等により予定価格を作成し、見積書を徴して契約を締結するものである。</p> <p>根拠条文：随意契約 適用規則 契約事務取扱規則第43条第1号 複数年契約 適用規則 契約事務取扱規則第10号第3号</p>	-	5,108,333	-	-	複数年契約2021.1.1-2022.2.10
Tecnai F20(SN:D468) HTタンク交換及びアライメント作業 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和2年12月25日	日本エフイー・アイ株式会社 代表取締役 藤井 博英 東京都品川区東品川4-12-2 品川シーサイドウエストタワー1階	<p>本契約において、日本エフイー・アイ株式会社は作業対象機器メーカーである蘭国FEIエレクトロンオプティクス社の日本国内総販売店であることが代理店証明書により証明されている。</p> <p>また、日本エフイー・アイ株式会社から直接履行証明書が提出されており、日本エフイー・アイ株式会社以外作業を行うことができない。</p> <p>よって、競争の余地がないため、契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき契約の相手方として日本エフイー・アイ株式会社を選定することとする。</p>	-	7,200,699	-	-	
全自動遺伝子解析装置 1台	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年1月15日	正晃株式会社熊本営業所 所長 浦郷 秀雄 熊本市東区長嶺東7丁目11-46	<p>本学と熊本県は、現在の新型コロナウイルス感染症に係る検査体制の確立のため、令和2年10月20日に「熊本県新型コロナウイルスに係る行政検査の業務委託契約書」を締結し、薬学部においても当該検査を実施することとなっている。昨今のコロナ禍において求められる一層の検査体制の強化に寄与するためには、当該検査件数の大幅な増加が可能な全自動PCR装置を至急かつ最優先に導入する必要がある。</p> <p>以上により、本件は緊急を要することから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第2号に基づき、見積合わせを実施したうえで随意契約に付することとした。</p>	-	12,320,000	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
核医学画像診断装置 保守点検業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年1月20日	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 熊本営業所 所長 渡邊 隆児 熊本市東区御領8-5-5	本装置は、ガントリー内部のX線管がX線を照射しながら高速に回転し、そのX線を検出器が高密度に受信し、受信した信号をコンピュータ解析により画像変換され、人体の断層画像診断を行う装置(CT)と微量の放射線を放出する薬剤を注射し、体内から出てくる放射線をガンマカメラで撮像し、画像化する(SPECT)を組み合わせたSPECT/CT装置である。 照射されたX線信号を高密度に受信し、本装置の重要な部分である画像処理用コンピュータの性能維持及び精密な画像特性が常に維持され、円滑な業務の運営をするためには、定期的な装置全体の保守点検・管理が必要である。 本装置は特殊な医療機器であり、その保守点検・管理において専門的な教育を受けた技術者が必要である。GEヘルスケア・ジャパン株式会社は、本装置の製造元である米国GE社と、日本において唯一代理店契約を結んでおり、保守点検調整及び保守管理に十分な実績と経験を有している技術者を多数擁している。従って、本装置の総合的な保守点検を確実に実行できるのは上記業者以外に無いため、上記業者を契約相手方に選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。		15,862,000			複数年契約 2021.4.1～2023.3.31
重症患者用ベッド 三式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年1月27日	アイティーアイ株式会社 長崎市興善町6番7号	本件は、新型コロナウイルス感染症の流行により国内外が未曾有の危機に直面していることから、今後の感染爆発に備え、重症患者用ベッド等を整備し、医療供給体制の確保を緊急的に行うものである。 具体的には、体位変換等が容易に行うことのできるベッドを整備することで、重症患者の早期回復、早期離床及び医療従事者の負担軽減を図るものである。以上ことから、国立大学法人熊本大学政府調達事務取扱規則第11条第8号に基づき見積もり合わせを行い随意契約に付することとする。	-	21,450,000	-	-	
財務会計システム保守	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年2月1日	株式会社ニッセイコム 西日本支社 福岡市中央区大名1-15-33	本保守は、2019年4月より運用を開始した財務会計システムGrowOne財務会計Ver.3の安定稼働に資するため、保守契約を締結するものである。保守については、システムの著作権や迅速な対応が可能な体制整備等を考慮する必要があるが、株式会社ニッセイコム西日本支社が直接保守を行っており、競争の余地がない。よって、本保守契約は国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき随意契約としたものである。	-	12,936,000	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
遠隔操作型内視鏡下手術システム保守点検業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年2月24日	インテュイティブサージカル合同会社 東京都港区赤坂1丁目12番32号 アーク森ビル	本システムは、平成25年3月14日付けで株式会社アダチと72ヶ月(平成25年4月1日から平成31年3月31日まで)のリース契約(保守含)終了後、平成31年3月29日付けでインテュイティブサージカル合同会社と12ヶ月(平成31年3月1日から令和2年3月31日まで)の再リース(保守含)を行っていたが、契約期間満了時に本システムを1,000円で購入することにより、所有権が本学に移転したため、保守点検契約のみを締結するものである。インテュイティブサージカル合同会社は、日本国内におけるda Vinciサージカルシステムの製造販売元であり、また、同システムの日本国内で唯一の米国インテュイティブサージカル社の認定サービス機関であるため、同システムの点検・修理等のサービス全般の提供を行っている。 以上、本装置の総合的な保守点検を確実に実行できるのは上記業者以外にないため、上記業者を契約相手方に選定する。なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。	-	17,358,000	-	-	
熊本大学病院医療材料関連コンサルティング業務及び医薬品契約支援業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月2日	株式会社エム・アール・ビー 広島市南区福荷町1-1	株式会社エム・アール・ビーのベンチマークシステムから提供される情報は、約650(うち国立大学:約35)もの医療機関登録数に基づく非常に精度の高い市場価格情報であり、この精度の高さは、価格交渉を行う上で非常に有効である。 本院の高い医事請求率の達成や平成26年度以降の価格交渉の成果は、これまで同社との協同によって蓄積されたノウハウやデータ、一貫性・継続性のあるメーカー等との価格交渉によるものであり、今後、本院の経営改善のためには、引き続き、これらのノウハウ等を活用する必要がある。 また、同社は、公益社団法人日本医療経営コンサルタント協会が認定する個人認定登録の医療経営コンサルタントを社員として多数有し、医療材料等の物流動向から、部門別の価格の偏差(バラツキ)等の課題を抽出し、的確で実効性のある改善計画の策定・実行を一貫して支援するための知識・経験及び技術を有しており、本業務の遂行に有用である。 従って、ベンチマークシステムの情報に基づいた価格交渉を行い、医事整合の精度向上及び医療材料並びに医薬品の購入経費削減に係る本学の要求に対応が可能であることから、本契約を確実に遂行できるのは株式会社エム・アール・ビー以外に無いため、株式会社エム・アール・ビーを契約相手方に選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき、随意契約に付することとする。	-	予定調達総額 14,062,000	-	-	
人事給与統合システム保守	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月5日	株式会社日進サイエンティア 東京都品川区南大井6丁目26番2号	本学固有の仕様である人事給与統合システムに対して速やかに保守対応ができる業者は、システムの開発元である株式会社日進サイエンティア以外に存在せず、システムの著作権も株式会社日進サイエンティアが保有している。また、株式会社日進サイエンティアが他の代理店を介さずに直接保守を行っており、競争の余地がない。 よって、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号により、契約相手方として株式会社日進サイエンティアを選定する。	-	5,668,135	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
TOEIC Program利用に関する契約	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月8日	一般財団法人国際ビジネスコミュニケーション協会 東京都千代田区永田町2-14-2山王グランドビル	本契約は、本学学生における英語力の確認及び推移を分析し、英語教育の向上を目的とするものである。別紙のとおりTOEIC Programは、日本において一般財団法人 国際ビジネスコミュニケーション協会のみが行っている。 上記のとおり競争の余地がないため、契約の相手方として一般財団法人国際ビジネスコミュニケーション協会を選定する。 なお、契約の性質が競争を許さないことから、契約事務取扱規則第43条第1号により、随意契約に付することとする。	-	2,580	-	-	契約金額は、1人あたりの単価。支出予定総額は、8,926,800円。
図書館業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月8日	丸善雄松堂株式会社 九州支店 福岡市南区清水2丁目15番11号	本契約においては、一般競争入札の結果、落札者がなかったため、契約事務取扱規則第45条の規定により、随意契約に付することとした。	-	53,539,200	-	-	
核医学画像診断装置 Discovery NM/CT 670 Pro X線管交換業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月9日	GEヘルスケア・ジャパン株式会社 熊本営業所 所長 大森 栄輔 熊本市東区御領8-5-5	本件は、核医学画像診断装置 Discovery NM/CT 670 Proについて、消耗品であるX線管の交換を行うものである。 本装置は、「医薬品、医療機器等の品質、有効性及び安全性の確保等に関する法律(旧薬事法)」の承認を受けた装置であるため、部品交換に際しても同一仕様のX線管でなければならず、また、その保守点検等の業務において専門的な教育を受けた技術者が必要である。国内において、本装置の保守部品を米国GE社より直接供給を受けている会社は、GEヘルスケア・ジャパン株式会社以外には無く、GEヘルスケア・ジャパン株式会社は、本装置の製造元である米国GE社と、日本において唯一代理店契約を結んでおり、保守点検調整に十分な実績と経験を有している技術者を多数擁している。 従って、本件を確実に実行できるのは上記業者以外に無いため、上記業者を契約相手方に選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。		23,735,305			
JEM-2100Plus 透過電子顕微鏡保守業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月10日	日本電子株式会社福岡支店 支店長 上畑 桂太郎 福岡市博多区博多駅前2-1-1	日本電子株式会社製「JEM-2100PLUS透過電子顕微鏡保守契約 一式」の契約においては、対象機器のメーカーである日本電子株式会社より「直接履行証明書」が提出されており、機器類等の設計情報について、対外公表を行っていないため、日本電子株式会社以外が保守業務を取り扱うことができない。 よって、競争の余地がないため、契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき契約の相手方として日本電子株式会社福岡支店を選定することとする。	-	7,020,750	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
血管造影装置保守点検業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月11日	キヤノンメディカルシステムズ株式会社 熊本サービスセンタ センタ長 椎本 輝雄 熊本市中央区新市街11番18号 熊本第一生命ビルディング8階	本装置は血管内に造影剤を注入しX線透視を行う特殊な装置であり、高い水準で性能と安全を維持するためには、極めて高度な技術力が必要である。よって、保守点検・管理を行うにあたり専門的な教育を受けた技術者が必要である。 キヤノンメディカルシステムズ株式会社は、本装置の製造、販売、据付、保守を一貫して行う会社であり、保守・修理に関し、本装置の製造販売部門(製造販売会社)において必要な教育訓練を受けたサービスエンジニアを配置しており、製造販売部門(製造販売会社)の指示に基づく適切な保守・修理を行うことができる。 以上、本装置の総合的な保守点検を確実に実行できるのは上記業者以外存在しないため上記業者を選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。		8,487,600			
磁気刺激装置 NeuroStar TMS 治療装置 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月11日	帝人ヘルスケア株式会社 代表取締役社長 田中 正人 東京都千代田区霞が関3丁目2番1号 霞ヶ関コモンゲート西館	米国ニューロネティクス社製の磁気刺激装置(NeuroStar TMS 治療装置)は、帝人ファーマ株式会社が日本における独占的特約店である。 また、帝人ヘルスケア株式会社は、帝人ファーマ株式会社が取り扱うNeuroStar TMS 治療装置の唯一の販売代理店である。 また、帝人ヘルスケア株式会社は帝人ファーマ株式会社を通じて、NeuroStar TMS 治療装置のトレーニング及びアフターサービスの提供体制が整っている。 従って、本件を確実に納入できるのは上記業者以外に無いため、契約相手方として帝人ヘルスケア株式会社を選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。		9,498,500			
治験用電子文書管理システム利用契約 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月12日	富士通株式会社 九州支社 福岡県福岡市博多区東比恵3-1-2	本件は、治験関連文書の電子的保管をするために導入した文書管理システムの利用にかかる契約である。治験用電子文書管理システムは、富士通株式会社が開発したものであり、当該システムの仕様を第三者に公開していないことから、富士通株式会社以外の業者による本業務の実施は不可能である。 従って、本契約を確実に遂行できるのは富士通株式会社以外に無いため、富士通株式会社を契約相手方を選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき、随意契約に付することとする。	-	(月額)990,000	-	-	
ScienceDirect®サブジェクト・バックファイル・コレクションの利用 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月18日	エルゼビア・ビー・ブイ オランダ王国アムステルダム市 ラーダーヴェヒ29	本契約のScienceDirect®サブジェクト・バックファイル・コレクションは、エルゼビア・ビー・ブイの製品である。日本での販売は、エルゼビア・ビー・ブイが直接行っている。 なお、エルゼビア・ビー・ブイは国内に販売代理店を設けず、直接販売の方法を探っている。 直接販売のため、他の業者が参加して競争することはできない。 よって、契約事務取扱規則第43条第1号の規定に基づき、契約の相手方としてエルゼビア・ビー・ブイを選定し、契約を締結するものとする。	-	14,370,406	-		

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
照射赤血球液-LR「日赤」血液200mL(に由来する赤血球1袋 以下24点	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月24日	日本赤十字社九州ブロック血液センター 福岡県久留米市宮ノ陣3丁目4番12号	本院において、患者の診療に供される医薬品のうち、上記血液製剤は可及的速やかに確保することが必要である。 また、一般の医薬品と異なり、有効期限が短く、貯蔵方法等にも制約を伴うため、その都度調達せざるをえないが、厚生大臣協議厚生省発令第193号(昭和55年12月16日)により、調達すべき相手方が日本赤十字社又は地域ごとの地方公共団体の血液センター等に特定されており、九州地区では日本赤十字社九州ブロック血液センターしかないことから、業者間での競争を許さないため、契約事務取扱規則第43条第1号により上記業者を選定する。	-	予定調達総額 339,055,150	-	-	単価契約
一酸化窒素吸入装置 賃貸借 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月25日	エア・ウォーター西日本株式会社 大阪府中央区南船場4丁目4番21号	本件賃貸借において必要とされる機器は、米国マリンクロット マニュファクチャリング エルエルシー社製である。エア・ウォーター株式会社は、本契約機器の国内唯一の販売代理店である。また、エア・ウォーター西日本株式会社は、エア・ウォーター株式会社の九州地区唯一のレンタル代理店である。 以上の理由により、本件賃貸借を実施できるのは上記業者以外にないため、上記の契約相手方としてエア・ウォーター西日本株式会社を選定するものである。なお、契約の性質又は目的が競争を許さないため、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。	-	予定調達総額 10,773,840	-	-	単価契約
放射性医薬品 クエン酸ガリウム-Ga67注射液 以下66点	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月30日	公益財団法人日本アイソトープ協会 東京都文京区本駒込2丁目28番45号	本院において使用予定の放射性医薬品の取扱業者を調査したところ、公益社団法人 日本アイソトープ協会が日本国内における唯一の販売業者であることが判明した。従って、本件を確実に納入できるのは上記業者以外にないため、契約相手方として公益社団法人 日本アイソトープ協会を選定する。 なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大学契約事務取扱規則第43条第1号に基づき、随意契約に付することとする。	-	217,668,000	-	-	単価契約
国立大学法人熊本大学 知的財産評価・活用等支援業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月31日	テックマネッジ株式会社 東京都新宿区西新宿7-7-26	企画競争	-	6,490,000	-	-	

物品役務等の名称及び数量	契約責任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会計規則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
SPECT-CT装置 「Symbia Intevo Bold」 保守点検業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月31日	シーメンスヘルスケア株式会社 南九州営業所 営業所長 渡邊 和幸 鹿児島市住吉町12番11号 鹿児島共同倉庫本社ビル1階	本装置は高性能コンピュータが搭載されており、高い水準で性能と安全を維持するためには、極めて高度な技術力が必要である。よって、保守点検・管理を行うにあたっては、専門的な教育を受けた技術者が必要である。シーメンスヘルスケア株式会社は、独国シーメンス社の保守・修理に関する専門教育を受ける権利、技術資料の提供を受ける権利を日本国内で唯一有しており、専門教育を受けた技術者を多数有している。また、本装置の部品の供給については、国内において独国シーメンス社と代理店契約を締結しているシーメンスヘルスケア株式会社が唯一行っている。 以上の理由により、本装置の総合的な保守点検業務を確実に実施出来るのは上記業者以外にないため、上記業者を契約相手方に選定する。なお、契約の性質又は目的が競争を許さないことから、国立大学法人熊本大会計規則第43条第1号に基づき、随意契約に付すこととする。		71,500,000			
『熊本大学広報誌「熊大通信」』及び『WEBマガジン「熊大なう。」』制作業務 一式	国立大学法人熊本大学 契約責任者 理事 有松 正洋 熊本市中央区黒髪2丁目39番1号	令和3年3月31日	株式会社談 熊本市中央区妙体寺町3-15	企画競争	-	「熊大通信」 11,000,000 「熊大なう。」 1件37,950	-	-	

※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。