

平成18年度に締結した随意契約の点検・見直しの状況

【同一所管公益法人等との契約】

(法人名：独立行政法人国立環境研究所)

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者等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	契約金額(単位：円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
1	麻布大学	平成18年度輸入爬虫類に由来する感染症のリスク評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	2,499,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
2	茨城大学	平成18年度環境州島からなる島嶼国の持続可能な国土の維持に関する研究(環境州島形成維持プロセスモデルの開発)委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	3,499,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
3	茨城大学	平成18年度乳酸発酵飼料中機能性物質の鶏体移動と製品品質への効果に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.15	1,200,000	随意契約	本事業は、国立環境研究所で開発中の食品循環資源の乳酸発酵脱水固形物の鶏の飼料化に関する研究において、飼料中の機能性物質と本飼料を用いて飼養した鶏の肉品質を評価することを目的としており、鶏肉のコレステロールや旨み成分、機能性ペプチド等に関する分析・評価等の能力が必要となるが、本機関は鶏飼料と鶏肉品質の関係について長年の研究を蓄積しており、迅速かつ確実に分析を遂行し、研究成果を挙げることができる唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行ったものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
4	大阪大学	平成18年度物質フローモデルに基づく持続可能な生産・消費の達成度評価手法に関する研究(マルチスケール物質フローモデルの構築と政策評価への適用に関する研究)委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.20	4,178,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
5	(独)海上技術安全研究所	帆装型洋上風力発電浮体の運用シミュレーションの業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 9.13	1,500,000	随意契約	本業務は、洋上風力発電・水素製造システムの構築に関し、同システムを洋上で運用するため、荒天を回避しつつ風況に恵まれた海域の帆力を用いて選択的に航行することにより、高いエネルギー取得率を得ることが可能化のシミュレーションを行うものである。本業務履行にあたっては、帆力による運行に関する専門的知見を有するのみならず、航海中の気象・海象状況を出来るだけ予測し、船舶の耐航性を考慮して、評価基準に対する最適な航路選択を行うウエザールーティングに関する専門的知見を有していることが求められる。本選定業者は風エネルギーを最大限利用しつつ、より安全な最適航路を予測する「帆走ウエザールーティングシステムの開発」及びこの技術を適用した環境に優しい「次世代帆装船」の実用化船型としての試設計を行った大学を除いた唯一の公的機関であり、当該分野の幅広いノウハウを蓄積していることから、随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
6	(独)海洋研究開発機構	平成18年度衛星データ解析における系統的誤差の温室効果ガスの収支分布算出に及ぼす影響評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
7	鹿児島大学	平成18年度熱帯林の炭素循環の変動推移に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.24	1,452,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
8	(社)環境情報科学センター	平成18年度環境情報の収集、整理及び提供に係る検討調査	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.16	4,935,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
9	(社)環境情報科学センター	PRTRデータ活用リスク評価支援のための下水道集水域および河川流域情報のGISデータ作成業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.12.12	2,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
10	(社)環境情報科学センター	化学物質リスク評価に係る解説情報検討業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19. 1.25	1,499,400	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
11	(財)環境情報普及センター	環境情報提供システム(EICネット等)の運用業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	93,604,004	随意契約	本選定業者は、本システムの開発・構築を行った者であり、維持、更新等を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	見直しの余地あり	企画競争を実施 (平成19年度より企画競争に移行済)		

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
12	北見工業大学	平成18年度GEMS/Waterベースラ インモニタリング委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.1	4,280,000	随意契約	本事業は、北海道摩周湖での継続的な水質モニタリングであり、試水の採水と水質分析を行うものであるが、データのトレーサビリティが求められるものであるため、継続して同機関が実施する必要がある、水質分析の高度技術を有し、かつ摩周湖調査の利便性の高い本機関が唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行ったものである。	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
13	岐阜大学	平成18年度先端技術を活用した農 林水産研究高度化事業委託事業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.30	2,000,000	随意契約	本事業は、農林水産省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
14	九州工業大学	平成18年度バイオナノ協調体による 有害化学物質の生体影響の高 感度・迅速評価技術の開発に関する 委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,625,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
15	九州大学	平成18年度固体素子型ガスセン サの研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
16	九州大学	平成18年度総合的な湖沼数理生 態系モデルの構築に関する研究 委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	6,999,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
17	九州大学	平成18年度広域モニタリングネット ワークによる黄砂の動態把握と予 測・評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.8	8,716,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
18	九州大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.1	1,901,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
19	九州大学	平成18年度埋立処分場の安定化と その評価に関する検討委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	1,367,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
20	京都工芸繊維大学	平成18年度新着型分子鋳型の製 作・評価およびリサイクル技術の 開発に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	10,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
21	京都大学	平成18年度温暖化対策の多面的 評価クライテリア設定に関する研 究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,317,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
22	京都大学	平成18年度脱温暖化社会に向け た中長期的政策オプションの多面 的かつ総合的な評価・予測・立案 手法の確立に関する総合研究プロ ジェクト委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	6,502,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
23	京都大学	平成18年度新規in situ測定装置 の開発とスペクトルの精密測定に 関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	5,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
24	京都大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.17	5,410,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
25	京都大学	平成18年度衛星観測データを利用 した極域オゾン層破壊の機構解 明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.17	2,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
26	京都大学	平成18年度アジア太平洋統合評 価モデルによる地球温暖化の緩和 ・適応政策の評価に関する研究 委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.18	5,850,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
27	京都大学	平成18年度建設材料として再生材 を利用した場合の有害物質の環境 侵入のモデル化に関する研究委 託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	2,140,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
28	慶應義塾大学	平成18年度環礁州島からなる島 嶼国の持続可能な国土の維持に 関する研究(人間居住史の解明) 委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
29	慶應義塾大学	平成18年度環境資源統合管理モ デル開発と温暖化影響評価委託 業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11.21	14,718,715	随意契約	本事業は、環境省からの請負事業であり、委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
30	神戸大学	平成18年度脱温暖化社会に向け た中長期的政策オプションの多面 的かつ総合的な評価・予測・立案 手法の確立に関する総合研究プロ ジェクト委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.1	1,499,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者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	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
31	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第24号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.26	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
32	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第20号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
33	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第21号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 5.10	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
34	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第22号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 5.15	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
35	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第23号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 8. 4	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
36	(社)国際環境研究協会	平成18年度国立環境研究所広報戦略に係る基礎資料収集業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.12. 1	2,429,700	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
37	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第25号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19. 2. 2	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
38	(社)国際環境研究協会	わかりやすい研究情報誌「環境儀」第26号の作成等業務 1式	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19. 3.15	2,795,100	随意契約	本業務の履行にあたっては、研究報告書の研究内容及び科学的位置づけについて理解できること並びに国民に対して研究成果の内容等を正確に理解できる言葉で表現できることが必要とされるが、本選定業者はこれまでの業務実績から必要な要件を十分に満たすための十分な実績を有し、高度な成果が期待できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
39	五洋建設(株)	平成18年度海面最終処分場廃止模擬実験委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19.1.5	2,730,000	随意契約	本事業は、海面処分場の有するリスクを低減させる新たな水質管理方法を開発するため、模擬実験をとおして各種データ(水質変化等)を調べ、効果について検討することを目的としており、本模擬実験における設備の設置、取扱い等については専門的な技術を要するが、本機関は、大学等と海洋開発に関する学術的共同研究も実施している建設会社であり、実施する土槽実験の全ての工程を迅速かつ確実に遂行できる能力を有する唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行ったものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
40	埼玉大学	平成18年度広域モニタリングネットワークによる黄砂の動態把握と予測・評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.28	4,801,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
41	埼玉大学	平成18年度建築物における空調・照明等自動コントロールシステムに関する技術開発委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.13	2,900,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
42	静岡大学	平成18年度新たな炭素材料を用いた環境計測機器の開発委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	5,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
43	静岡大学	平成18年度高山植生による温暖化影響検出のモニタリングに関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.1	2,098,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者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	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
44	(財)自然環境研究センター	平成18年度絶滅危惧生物の細胞・遺伝子保存調査	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
45	(財)自然環境研究センター	平成18年度熱帯林の炭素循環の変動推移に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,011,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
46	(財)自然環境研究センター	平成18年度温帯高山草原生態系における炭素動態と温暖化影響の解明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,001,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
47	信州大学	平成18年度健全な湖沼生態系再生のための科学的要因解析に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,001,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
48	信州大学	平成18年度森林生態系における炭素収支モニタリング(森林生態系の構造に係わる調査)委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.2	2,500,000	随意契約	本事業は、富士北麓のカラマツ林における継続的な森林構造に係わるモニタリング調査であり、データのトレーサビリティが求められるものであるため、継続して同機関が実施する必要があり、森林構造に関する専門的知見・技術を有し、かつ調査地に利便性の高い本機関が唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行ったものである。	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
49	総合研究大学院大学	平成18年度人文社会科学的要因抽出と生態系動態との統合に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
50	(財)地球環境戦略研究機関	平成18年度中長期的な地球温暖化防止の国際制度を規律する法原則に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,913,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
51	(財)地球環境戦略研究機関	平成18年度気候変動に対処するための国際合意構築に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.8	9,997,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
52	(財)地球・人間環境フォーラム	航空機を利用したシベリア上空大気試料採取業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	41,100,000	随意契約	本業務は、ロシア国シベリア地域にあるスルグート市、ヤクーツク市、ノズニルスク市において、航空機に大気採取装置を持ち込み、大気試料を容器に採取し、当所に送付するものである。本業務の履行にあたっては、航空機を用いた環境観測、大気試料のボトルサンプリングに専門的知識・技術を有しているのみならず、ロシア共和国内の事情に精通し、ロシア国内の諸機関との契約等手続が行えることが求められる。本選定業者は、地球・地域の環境問題の改善に資することを目的として設立された公益法人であり、多様な地球環境に係る調査研究を行っている。また、本業務においても平成4年度から継続して実施し、良好な成果を収めており、求められる専門的知識・技術を有し、ロシア国内での関係諸機関と連携を取る事業実施体制を構築できる唯一の者であると判断できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
53	(財)地球・人間環境フォーラム	環境生物保存種生物培養株保存業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	36,860,000	随意契約	本業務は、当所環境生物保存棟内で長期間において系統的に保存している環境問題に関わる微生物培養株及び絶滅の危機に瀕する大型藻類について保存及び株特性データの処理・保管を行うものである。本業務履行にあたっては、微生物及び大型藻類の培養技術及び情報処理業務経験が求められる。本選定業者は、これまで本業務を継続して行っており満足できる実績を残していることから、高い効果実績が期待できるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
54	(財)地球・人間環境フォーラム	定期船舶を利用した大気海洋間ガス交換観測及び試料採取業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	32,000,000	随意契約	本業務は、定期船舶に観測機器を搭載し、大気海洋間ガス交換観測及び試料採取を行うものであり、搭載機器、モニタリング技術に専門的技術等を要している必要がある。 本選定業者は、船舶を用いたモニタリングに専門的技術・知見・経験を有している。また、調査船舶使用に係る無償協力を受けている者から本業務履行者として指定されている者であり唯一の相手方であるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
55	(財)地球・人間環境フォーラム	地上モニタリングステーション保守管理・観測補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	28,770,000	随意契約	本業務は、波照間及び落石岬ステーションに設置された自動連続測定装置、大気採気管、ガス配管等の保守管理等を行うものであり、本装置等に係る専門技術・経験が求められる。本選定業者は、本ステーションへの自動測定装置の設置をステーション設立当初より実施しており、配管等の全体構成を熟知している唯一の相手方であるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者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	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
56	財地球・人間環境フォーラム	シベリアにおける二酸化炭素タワー観測システムの設置・維持・管理業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	20,002,500	随意契約	本業務は、新たにロシア政府から許可を得た観測サイトに大気中二酸化炭素濃度モニタリングシステムを設置すると共に、平成13年度より稼働しているモニタリングシステム及びこれまでに段階的に設置したシステムを維持管理するものである。本業務の履行にあたっては、大気中二酸化炭素濃度モニタリングシステムの構造、機能に精通し運用を行った実績を有すること、観測データの解析を実施し装置の正常な稼働を点検できること、装置の異常に対処を実施できること、及びロシア共和国内の事情に精通し、ロシア国内の諸機関との契約等手続が行えることが求められる。本選定業者は、地球・地域の環境問題の改善に資することを目的として設立された公益法人であり、多様な地球環境に係る調査研究を行っている。また、本業務においてもこれまで継続して実施し、良好な成果を収めており、求められる専門的知識・技術を有し、ロシア国内での関係諸機関と連携を取る事業実施体制を構築できる唯一の者であると判断できるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
57	財地球・人間環境フォーラム	バイオ・エコエンジニアリング研究施設運転管理業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	18,000,000	随意契約	本業務は、生活系排水対策において重要な浄化槽に関する研究・技術開発並びに生態工学を組み合わせたバイオ・エコエンジニアリングによる低負荷循環共生型の環境技術の開発研究を行い、開発途上国への技術移転、国際共同研究、新規に開発された浄化槽等の性能評価試験を総合的に実施するバイオ・エコエンジニアリング研究施設の運転管理を行うものであり、本施設の構成は複雑かつ多岐にわたることから、本業務履行にあたっては、排水処理プラント等の設計・施工を含む高度な知識と経験のみならず、研究施設の運転に携わった経験と実績を有することが必要である。本選定業者は、当所をはじめとする環境研究の技術的支援を幅広く行うことを目的として設立され、排水処理プラント等の運転管理に必要な知見及び経験を有し、これまで継続して本業務を実施しており、良好な業務実績を有していることから、高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。(契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
58	財地球・人間環境フォーラム	有害紫外線モニタリングネットワーク運営補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	9,988,650	随意契約	本業務は、オゾン層破壊に伴う有害紫外線照射量の増加を全国規模で監視するために設立された有害紫外線モニタリングネットワークの運営に係るデータ収集・解析等及び当所の5観測地点における有害紫外線モニタリングデータの処理を行うものである。本業務履行にあたっては、取得されたデータの収集・解析及び校正を行う上で、各機関が使用する紫外線測器の特性等に関する詳細な知識と共に、バックグラウンドデータとして収集される気象観測データの解析を行う上での専門知識を有していることが求められる。本選定業者は、地球・地域の環境問題の改善に資することを目的として設立された公益法人であり、多様な地球環境に係る調査研究を行っており、紫外線測器を含む気象観測機器の操作・保守、気象解析等に精通している。また、本業務においてもこれまで継続して実施し、良好な成果を収めていることから、高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
59	財地球・人間環境フォーラム	バイオ・エコエンジニアリング研究施設汚水成分調整分析業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	8,330,000	随意契約	バイオ・エコエンジニアリング研究施設は、美浦村の既存生活排水処理施設から実際の汚水(原水)を搬送し、大型恒温室、浄化槽技術開発多目的屋外フィールド、生態工学技術実験フィールドへ原水を自動制御で供給し、実験を行う施設である。本業務は、既存生活排水処理施設からの原水に対する成分調整及び実験後汚水の成分濃度把握、悪臭の原因となる硫化水素濃度の把握等を行うものである。本業務の履行にあたっては、水質分析、計量管理及び臭気測定業務に対する高度な知識と経験のみならず美浦村との汚水返送合意遵守のために返送汚水濃度の報告書が必要となることから、環境計量業務に関する経験を要する。本選定業者は、分析、計量管理業務において環境計量士を含む豊富な経験・技術を備えたスタッフを有し、また、これまで継続して本業務を実施しており、良好な業務実績を有していることから、高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成19年度より一般競争に移行済)		
60	財地球・人間環境フォーラム	環境リスク評価手法検討調査補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4.28	10,800,300	随意契約	本業務は、環境リスク評価手法の検討を行うための、化学物質の暴露評価・生態リスク評価に必要な各種情報の収集、前年度までに着手した物質の評価文書・プロファイルの作製補助等を行うものであり、本業務履行にあたっては、各種媒体の環境中濃度に関する知見や暴露評価作業に精通していること並びに暴露評価の評価文書及びプロファイルの作製を的確に行える能力が求められる。本選定業者は、前記業務履行条件を満たしており、また、これまで継続して本業務を実施しており、良好な業務実績を有していることから、高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。(契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争入札に移行(価格競争) (平成18年度契約分(後期分)から一般競争移行済)		

件数	契約の相手方の商号又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及び種別又は物品役務等の名称及び数量	契約担当者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	契約金額(単位:円)	契約種類	随意契約によることとした理由(具体的かつ詳細に記載)	見直しの結果	講ずる措置	類型区分	備考
61	財地球・人間環境フォーラム	GOSATサイエンスチーム会議開催及びワーキンググループ活動支援業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	8,400,000	随意契約	本業務は、当所が推進するGOSATプロジェクトについて、検討支援及び事務局業務を行うものである。本業務履行にあたっては、GOSAT等衛星観測、温室効果ガス観測、関連するモデル計算などの知識及び経験を有すること並びに検討会、プロジェクト等の事務局業務に精通していることが求められる。本選定業者は、前記業務履行条件を満たしており、また、平成17年度において本業務を実施し、良好な業務実績を有しており、継続的に活動が行われている本業務について、従来の経緯を十分に把握した高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
62	財地球・人間環境フォーラム	湿地調査に伴う栄養塩分析業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.25	2,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
63	財地球・人間環境フォーラム	水生生物への影響が懸念される有害物質情報収集等調査補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11.20	4,861,500	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
64	財地球・人間環境フォーラム	化学物質環境リスク評価検討調査(第7次とりまとめ等に係る調査)補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11.24	4,494,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
65	財地球・人間環境フォーラム	標準ガス保守管理・測定業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,973,850	随意契約	本選定業者は、観測ステーション、ロシア共和国シベリア地域、太平洋上の船舶観測、その他関連した温室効果ガス観測に使用する高度な標準ガスを安定して長期的に管理し、実際の観測用の標準ガスを作成するものであり、定期的に一次標準ガスや二次標準ガスの製作やワーキングガスの校正を行うものである。本業務履行にあたっては、温室効果ガスの高精度分析に係る業務実績又は能力を有すること、温室効果ガスの標準の製作、長期的保管、国際的な相互比較プログラムに熟知していることが求められる。本選定業者は、これまで本業務及び類似の業務を継続的に実施して高い業務成果を有するなど、温室効果ガス等大気微量成分の分析や測定、標準ガスの管理、二次標準ガスの作成、ワーキングガスの校正など標準ガスの製作や管理方法を熟知しており、さらに国際的相互比較に関しても安定した結果を得ていること、高圧ガス製造保安責任者の有資格者を擁していることから、本業務履行においても高い業務実績が見込まれるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
66	財地球・人間環境フォーラム	Skaubryn号による大気観測システム維持業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,826,850	随意契約	本業務は、定期船舶に観測機器を搭載し、大気海洋間ガス交換観測及び試料採取を行うものであり、搭載機器、モニタリング技術に専門的技術等を要している必要がある。 本選定業者は、船舶を用いたモニタリングに専門的技術・知見・経験を有している。また、調査船舶使用に係る無償協力を受けている者から本業務履行者として指定されている者であり唯一の相手方であるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
67	財地球・人間環境フォーラム	Trans Future 5号における海水及び大気観測補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,520,000	随意契約	本業務は、定期船舶に観測機器を搭載し、大気海洋間ガス交換観測及び試料採取を行うものであり、搭載機器、モニタリング技術に専門的技術等を要している必要がある。 本選定業者は、船舶を用いたモニタリングに専門的技術・知見・経験を有している。また、調査船舶使用に係る無償協力を受けている者から本業務履行者として指定されている者であり唯一の相手方であるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
68	財地球・人間環境フォーラム	平成18年度GEMS/Waterナショナルセンター運営補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,276,000	随意契約	本業務は、GEMS/Water事業における我が国のナショナルセンターとして、関係省庁・都道府県の協力を得て、国内20ステーションの水質データの取りまとめ、水質データベースの構築・管理並びにGEMS/Water本部への送付・連絡調整、UNEP等国外機関からの関連情報の収集と国内関連機関への連絡、国内ステーション間の連絡調整を行うものである。本業務履行にあたっては、水質モニタリングに関する知見並びに国内及び国際協力事業の遂行能力が求められる。本選定業者は、水質モニタリングや国際機関等との調整について高い能力を有しており、また本業務を平成6年度より継続して実施し高い成果を収めていることから、本業務履行においても高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
69	財地球・人間環境フォーラム	GEMS/Water霞ヶ浦モニタリングにおける試料採取業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	3,250,000	随意契約	本業務は、GEMS/Water霞ヶ浦モニタリングとして指定された湖面において、湖水資料を採取し、水質分析に必要な濾過処理等の調整を行うものである。本業務履行にあたっては、水質計測に関する知見・実績を有すること及び湖水採取に必要な霞ヶ浦の湖水環境に関して地理的特性等に見直しが求められる。本選定業者は、水質計測について高い能力を有しており、また本業務をこれまで継続して実施し現地の特性等に関する知見を蓄積するとともに高い成果を収めていることから、本業務履行においても高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
70	財地球・人間環境フォーラム	霞ヶ浦エコトーンモニタリングサンプリング及び試料調整並びに分析業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	1,750,000	随意契約	本業務は、霞ヶ浦エコトーンの水循環及び物質循環を明らかにするために、モニタリングを実施するにあたり河川水・湖沼水及び土壌間隙水の採取、試料調製、降雨に伴う臨時採水時の分析を行うものである。本業務実施にあたっては、正確なサンプリング及び試料調製能力が求められる。本選定業者は、フィールド調査、水質分析に精通し、これまで本業務及び類似の業務を実施し、良好な成果を収めており、本業務においても高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
71	財地球・人間環境フォーラム	観測装置保守及びデータ回収業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 4. 3	1,575,000	随意契約	本業務は、ロシア共和国シベリア地域にて実施している航空機を使用した二酸化炭素濃度観測システムの保守点検、データ回収作業及び航空機調査業務である。本業務の履行にあたっては、温室効果ガスの測定・航空機を用いた環境観測についての専門的知識・技術を有すること及びロシア共和国国内の事情に精通し、ロシア国内の諸機関との契約等手続が行えることが求められる。本選定業者は、地球・地域の環境問題の改善に資することを目的として設立された公益法人であり、多様な地球環境に係る調査研究を行っている。また、本業務においてもこれまで継続して実施し、良好な成果を収めており、求められる専門的知識・技術を有し、ロシア国内での関係諸機関と連携を取る事業実施体制を構築できる唯一の者であると判断できるため随意契約とした。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
72	財地球・人間環境フォーラム	地球温暖化研究棟計測データ管理および実験補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 6. 1	1,496,250	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
73	財地球・人間環境フォーラム	森林バイオマスデータセット開発業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 8. 1	1,470,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
74	財地球・人間環境フォーラム	新たに開発された質量が保存される全球大気微量成分輸送モデルの検証と試験運用業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 8. 7	1,050,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
75	財地球・人間環境フォーラム	「AsiaFlux Workshop 2006」ワークショップ開催補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18. 8.21	1,173,800	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
76	財地球・人間環境フォーラム	生態影響に関する化学物質審査規制/試験法セミナー開催補助業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11. 1	1,376,550	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
77	財地球・人間環境フォーラム	ロシアにおける二酸化炭素タワー観測システムの点検および補修業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.12. 1	4,990,920	随意契約	本業務は、ロシア共和国に設置した二酸化炭素タワー観測システムの点検補修を行うものである。本業務の履行にあたっては、大気中二酸化炭素タワー観測システムの構造、機能に精通し運用を行った実績を有すること、観測データの解析を実施し装置の正常な稼働を点検できること、装置の異常に対処を実施できること、及びロシア共和国国内の事情に精通し、ロシア国内の諸機関との契約等手続が行えることが求められる。本選定業者は、地球・地域の環境問題の改善に資することを目的として設立された公益法人であり、多様な地球環境に係る調査研究を行っている。また、本業務においてもこれまで継続して実施し、良好な成果を収めており、求められる専門的知識・技術を有し、ロシア国内での関係諸機関と連携を取る事業実施体制を構築できる唯一の者であると判断できるため随意契約とした。	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
78	財地球・人間環境フォーラム	UNEP openGRIDプロジェクトに関する調査	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.12. 1	3,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
79	財地球・人間環境フォーラム	タワー観測システムのデータ処理 業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19. 1. 4	4,000,000	随意契約	本業務は、ロシアにおいて展開されている5地点でのタワー観測システムで取得されたメタン連続観測データについて、適切な濃度計算処理を行い、計測システムトラブルによる異常値を検出・除去し、解析可能なレベルとしてのデータセットの提供を求めるものである。本業務履行にあたっては、タワー観測システムの構造・管理などに精通し、その運用の経験を有すること。計測システムにおいて記録された検出器出力値とその時系列から、観測システムの試料導入の順序と意義が理解でき、濃度演算処理を行えること。計測システムを理解し、大気メタン濃度変動の科学的知識を有しデータの異常値を検出し、研究利用に可能なレベルのデータの整備が行う能力を有することが求められる。本選定業者は、これまで「ロシアにおける二酸化炭素タワー観測システム維持・管理業務(H15～17)」、「二酸化炭素タワー観測システム装置保守及びデータ回収業務(H14～)」等を実施し、同装置の構造・機能に精通し、同種の装置保守、データ回収を行っている。これらにより大気メタン濃度変動に関する科学的知見を豊富に有し、研究者と同等レベルでのデータの質を判断できるものとして、高い業務成果が見込まれるため随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第6号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
80	財地球・人間環境フォーラム	GOSATサイエンスチーム会議開 催及びワーキンググループ活動支 援業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19. 1.15	3,150,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
81	筑波大学	平成18年度健康面からみた温暖 化の危険性水準情報の高度化に 関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,689,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
82	筑波大学	平成18年度健全な湖沼生態系再 生のための科学的要因解析に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,999,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
83	筑波大学	平成18年度技術革新と需要変化 を見据えた交通部門のCO2削減 中長期戦略に関する研究(リード タイムを考慮した対策技術導入の効 果評価と政策手段に関する研究) 委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.17	3,900,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
84	筑波大学	平成18年度先端技術を活用した農 林水産研究高度化事業委託事業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.30	1,000,000	随意契約	本事業は、農林水産省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
85	筑波大学	平成18年度温帯高山草原生態系 における炭素動態と温暖化影響の 解明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	1,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
86	筑波大学	平成18年度カラム量導出のため の数理統計情報解析に関する研 究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.6	2,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
87	東京工業大学	平成18年度温暖化対策の多面的 評価クライテリア設定に関する研 究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,312,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
88	東京工業大学	平成18年度気候変動に対処する ための国際合意構築に関する研 究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.8	1,801,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
89	東京大学	平成18年度アジア大陸からのエ ロゾルとその前駆物質の輸送・変 質プロセスの解明に関する研究 (中国大規模発生源地域における 大気汚染物質・エアロゾルの観測 と解析)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,750,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
90	東京大学	平成18年度熱赤外等の波長帯 データによるカラム量解析手法の 高度化研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
91	東京大学	平成18年度極地現象を含む気候 変化シナリオを用いた温暖化影響 評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	6,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
92	東京大学	平成18年度大型船舶のハラスト 水・船体付着により越境移動する 海洋生物がもたらす生態系攪乱 の動態把握とリスク管理に関する 研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	9,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
93	東京大学	平成18年度森林－土壌相互作用系の回復と熱帯林生態系の再生に関する研究(土壌環境と微生物群集の回復が熱帯林再生に果たす役割の研究)委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	4,178,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
94	東京大学	平成18年度DNAチップを用いた有害化学物質の健康・生態影響評価手法の開発委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,400,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
95	東京大学	平成18年度人文社会科学的要因抽出と生態系動態との統合に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,170,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
96	東京大学	平成18年度環礁州島からなる島嶼国の持続可能な国土の維持に関する研究(環礁州島の自然(地形－生態)プロセスに関する研究)委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	13,300,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
97	東京大学	平成18年度外来植物の侵略性および分布拡大の予測・評価法の検討委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	10,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
98	東京大学	平成18年度消費電力自動管理システムの実証実験委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.18	3,889,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
99	東京大学	平成18年度オゾン層破壊の長期変動要因の解析と将来予測に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	3,800,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
100	東京大学	平成18年度衛星観測データを利用した極域オゾン層破壊の機構解明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
101	東京大学	平成18年度影響評価において重要な極値現象変化のメカニズム解明と不確実性の検討委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	6,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
102	東京大学	平成18年度高山植生による温暖化影響検出のモニタリングに関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	2,087,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
103	東京大学	平成18年度非保留洋大型浮体の帆翼利用による位置制御システムについての検討調査委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.2	1,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
104	東北大学	平成18年度新着想分子鏝型の製作・検証およびリサイクル技術の開発に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	13,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
105	東北大学	平成18年度環境汚染修復のための新規微生物の迅速機能解析技術の開発におけるマイクロ・ナノセンサーシステムの研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	10,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
106	東北大学	平成18年度濃度データの誤差がインパースモデル解析に与える影響に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	5,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
107	東北大学	平成18年度外来昆虫の生態リスク評価手法の開発に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	2,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
108	東北大学	平成18年度先端技術を活用した農林水産研究高度化事業委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.30	8,000,000	随意契約	本事業は、農林水産省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
109	東北大学	平成18年度大気中の温室効果ガス測定等の相互比較に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	1,800,000	随意契約	本事業は、温室効果ガス観測のデータ相互利用のため、大気中温室効果ガス濃度や炭素・酸素同位体比測定及び酸素・窒素測定との相互比較を目的としている。本事業において必要な要件は、温室効果ガス及び大気中二酸化炭素の同位体比観測の経験を有し、継続的に行っていることである。本機関は、これまで長期的にグローバルな見地から航空機や船舶を用いた温室効果ガス観測を行っており、日本の大気中温室効果ガス研究のパイオニアとしての研究業績を挙げた。さらに、濃度データの蓄積や酸素・窒素比の精密測定を行っている唯一の機関であり、本事業を遂行できる能力を有する唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行なったものである。	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
110	富山大学	平成18年度DNAチップを用いた有害化学物質の健康・生態影響評価手法の開発委託業務	独立行政法人国立環境研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,400,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
111	豊橋技術科学大学	平成18年度アジア大陸からのエア ロゾルとその前駆物質の輸送・変 質プロセスの解明に関する研究 (南アジア～東南アジア～中国～ 日本における輸送と化学変化に關 するモデル研究)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,616,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
112	長岡技術科学大学	平成18年度溶存メタンの回収法の 研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.20	1,500,000	随意契約	本事業は、有機性排水のメタン発酵処理水に溶存するメタンの回収 法に関する研究を行うことを目的とするものであり、パイロットス ケールの低濃度排水(都市下水)処理メタン発酵装置を有し、定常 的な溶存メタン含有排水を実験用に供給出来る設備を備えることが 必要であること、またメタン回収装置の開発に関する装置設計等に 関する専門的なノウハウを有することが必要であるが、本機関はこ れらの要件を満たす唯一の相手方と判断されたため随意契約を行 ったものである。	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行わないもの		
113	長岡工業高等専門学校	平成18年度メタン生成細菌群の定 量的動態解析法の開発委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	1,500,000	随意契約	本事業は、省エネルギー型メタン発酵排水処理におけるメタン生成 細菌群の定量的動態解析法の開発に関するものであり、事業実施 のためにはメタン発酵排水処理技術開発に関する経験があり、メ タン発酵に関する嫌気性微生物の取り扱いや、微生物由来の遺伝子 の解析技術に精通していること、遺伝子のPCR増幅、遺伝子配列の 決定、特異的な遺伝子検出を行うため遺伝子プローブを設計する ための技術とノウハウを有すること、汚泥試料中のメタン発酵微生 物群を特異的にかつ定量的に動態解析を行うための技術と有し、 かつ、これらの動態解析法の開発を行うことが可能な設備を有す ることが必要であるが、本機関はこれらの要件を満たす唯一の相手 方と判断されたため随意契約を行ったものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
114	名古屋大学	平成18年度衛星観測データを利用 した極域オゾン層破壊の機構解 明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	2,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
115	名古屋大学	平成18年度影響評価に必要な気 候モデルの極値再現性の検証と 入力データの検討委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	6,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
116	名古屋大学	平成18年度技術革新と需要変化 を見据えた交通部門のCO2削減 中長期戦略に関する研究(バンク キャストイングによる長期削減シ ナリオの策定に関する研究)委託業 務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.17	3,250,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
117	名古屋大学	平成18年度雲・エアロゾル補正 のための地上からのデータ取得と解 析に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.8	5,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
118	名古屋大学	平成18年度陸別ミドリ波オゾン放 射計によるオゾン高度分布観測の精 度評価管理及びオゾン時間変動 解析に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.1	1,500,000	随意契約	本機関は、本事業に使用するプログラムの開発・製作を行った者を 有する機関であり、本事業の高度かつ特殊な性質から、本事業を 的確に行うことができる唯一の相手方であるため、随意契約を行っ たものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
119	名古屋大学	平成18年度物質フローモデルに基 づく持続可能な生産・消費の達成 度評価手法に関する研究(物質フ ローの国際連関と国際比較分析に 関する研究)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.20	2,700,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
120	名古屋大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に關 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.1	2,850,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
121	名古屋大学	平成18年度地上FTIR装置を用い た観測及び高精度高度分布導出 に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.1	1,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
122	名古屋大学	平成18年度陸域・海洋による二 酸化炭素吸収の長期トレンド検出 のための酸素および二酸化炭素同 位体に関する観測研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.8.23	1,706,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
123	奈良女子大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に關 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,901,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
124	奈良女子大学	平成18年度衛星観測データを利用 した極域オゾン層破壊の機構解 明に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
125	(財)日本環境衛生センター	地上モニタリングステーションフロ ン等分析業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	3,717,000	随意契約	本業務は、波照間モニタリングステーションでの極めて高精度の分 析技術を必要とする大気試料中のフロン、代替フロン等の温室効果 ガス濃度の分析を定期的に行うものであり、本業務履行にあたって は極微量の物質濃度の測定を行うための極めて高精度の分析技 術が必要とされる。また、地球環境モニタリング事業の一環として 行っており分析の信頼性と共に業務の継続性が必須である。本選 定業者は、本選定業者は昭和63年度より環境庁(省)の委託事業で 北海道、神奈川県においてフロン等の測定を実施しており、その結 果は環境省「オゾン層の監視結果に関する年次報告書」に引用され るなど良好な実績を有し、また、本業務を平成8年度から履行し、極 めて良好な成果を残していることから高い業務成果が見込まれるた め随意契約とした。	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
126	(財)日本環境衛生センター	埋立地CDM評価モデル作成業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.29	1,575,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契 約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書 の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
127	(財)日本環境衛生センター	平成18年度産業廃棄物の排出入 イベントリーと資源化施設における 物質収支と埋立廃棄物の品質イン ベントリー調査	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.3	1,890,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契 約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書 の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行 わないもの		
128	(財)日本環境衛生センター	循環型社会に対応した産業廃棄 物詳細品目の類型化業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11.1	2,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契 約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書 の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	見直しの余地あり	競争契約に移行(価格競争) (準備期間を経たのち20年度から)		
129	(財)日本環境衛生センター	茨城県における有機性廃棄物の 賦存量及びフローに関する調査業 務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H19.1.18	2,000,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契 約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書 の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行 わないもの		
130	(財)日本環境衛生センター	平成18年度アジア大陸からのエア ロゾルとその前駆物質の輸送・変 質プロセスの解明に関する研究 (バックグラウンド地域(北部ユー ラシア)からの輸送と影響に関する 研究)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	7,600,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
131	(財)日本生態系協会	平成18年度 溜沼植生調査業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,092,000	随意契約	予定価格が当所の規定に定める少額随契約の範囲内であるため、契 約細則第27条により複数者から見積書を徴し、最も安価な見積書 の提出があった本選定業者と随意契約とした。 (契約事務取扱細則第25条第1項第1号)	その他	20年度以降当該事務・事業の委託等を行 わないもの		
132	大学共同利用機関法人人間文化研究機構	平成18年度H-052ライフスタイル 変革のための有効な情報伝達手 段とその効果に関する研究委託業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	6,853,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
133	独.農産・食品産業技術総合研究機構	平成18年度先端技術を活用した農 林水産研究高度化事業委託事業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	2,500,000	随意契約	本事業は、農林水産省からの委託事業であり、再委託先の研究課 題及び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
134	独.農産・食品産業技術総合研究機構	平成18年度乳酸発酵飼料の栄養 価、抗酸化能、脂質代謝等に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	1,200,000	随意契約	本事業は、国立環境研究所で開発中の食品循環資源の乳酸発酵 脱水固形物の鶏の飼料化に関する研究において、飼養実験のため の飼料の栄養評価、並びに飼養した鶏の抗酸化能、脂肪代謝なら びに免疫系への影響について評価することを目的としており、鶏体 の血液、臓器の生理的な分析・評価等の能力が必要となるが、本 機関は鶏飼料と生理特性の関係の評価で多くの実験と成果を有し ており、迅速かつ確実に分析を遂行し、研究成果を挙げることがで きる唯一の相手方と判断されたため、随意契約を行ったものである。	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
135	弘前大学	平成18年度バイオナノ協調体による 有害化学物質の生体影響の高 感度・迅速評価技術の開発委託業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.31	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
136	広島大学	平成18年度物質フローモデルに基 づく持続可能な生産・消費の達成 度評価手法に関する研究(物質フ ローの国際連関と国際比較分析に 関する研究)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.20	2,432,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
137	広島大学	平成18年度年代間データ比較に 基づいたN、P、Si組成比の海洋 低次生態系への影響評価委託業	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.19	3,900,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
138	福井大学	平成18年度能動型と受動型リモ ットセンサーの複合利用による大 気汚染エアロゾルと雲の気候影響 研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.10.6	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	

件数	契約の相手方の商号 又は名称及び住所	公共工事の名称、場所、機関及 び種別又は物品役務等の名称及 び数量	契約担当者等の氏名並 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	契約金額 (単位：円)	契約 種類	随意契約によることとした理由（具体的かつ詳細に記載）	見直しの結果	講ずる措置	類型 区分	備考
139	北海道大学	平成18年度優入哺乳類の生態リ スク評価に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	2,500,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
140	北海道大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.17	2,560,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
141	北海道大学	平成18年度オゾン層破壊の長期 変動要因の解析と将来予測に関 する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.17	5,700,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
142	北海道大学	平成18年度冷温帯林の物質循環 機能モニタリング(湿性大気汚染 沈着量等の観測調査)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.6.1	1,000,000	随意契約	本事業は、北海道遠隔地での湿性大気沈着の継続的なモニタリン グであり、データのトレーサビリティが求められるものであるため、 継続して同機関が実施する必要があり、高度の観測技術を有し、か つ道内に所在し、利便性の高い本機関が唯一の相手方と判断され たため、随意契約を行ったものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
143	北海道大学	平成18年度最終処分場に由来す る健康リスクの評価、ならびに廃 棄物処理事業の評価診断ツール 作成委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	1,367,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
144	宮城工業高等専門学校	平成18年度建築物における空調・ 照明等自動コントロールシステム に関する技術開発委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.9.1	4,400,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
145	横浜国立大学	平成18年度自動車排出ガスに起 因する環境ナノ粒子の生体影響調 査委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.11.1	1,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
146	(独)理化学研究所	平成18年度バイオナノ協調体によ る有害化学物質の生体影響の高 感度・迅速評価技術の開発に関す る委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	7,003,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
147	琉球大学	平成18年度外来性爬虫・両生類の 在来生物相への影響の様式や程 度とその生物学的特性との関係に 関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.1	3,000,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
148	龍谷大学	平成18年度中長期的な地球温暖 化防止の国際制度を規律する法 原則に関する研究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.4.3	1,182,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
149	龍谷大学	平成18年度気候変動に対処する ための国際合意構築に関する研 究委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.5.8	1,802,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
150	龍谷大学	平成18年度アジア地域の廃棄物 埋立地における温室効果ガス排 出実態調査委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.3	2,400,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
151	和歌山大学	平成18年度物質フローモデルに基 づく持続可能な生産・消費の達成 度評価手法に関する研究(マルチ スケール物質フローモデルの構築 と政策評価への適用に関する研 究)委託業務	独立行政法人国立環境 研究所 理事長 大塚 柳太郎	H18.7.20	2,094,000	随意契約	本事業は、環境省からの委託事業であり、再委託先の研究課題及 び研究機関が決定されているため。 (会計規程第36条第1項第1号)	その他	随意契約によらざるを得ないもの	18	
合計					797,889,689						