

平成21年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないもの

(独立行政法人名: 国立環境研究所)

契約名称及び内容	契約職等の氏名並びにその所属する部局の名称及び所在地	契約締結日	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業務方法書又は会計規程等の根拠条文及び理由	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	随意契約によらざるを得ない事由	随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分	備考
独立行政法人国立環境研究所ガス料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	筑波学園ガス(株) 茨城県つくば市金田1917	本選定業者は、本施設にガスを供給可能な唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	203,617,285	-	0	本選定業者は、本施設にガスを供給可能な唯一の相手方であるため。	8	
独立行政法人国立環境研究所上水道料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	つくば市 茨城県つくば市谷田部4741	本選定業者は、本施設の上水道利用における唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	21,697,410	-	0	本選定業者は、本施設の上水道利用における唯一の相手方であるため。	8	
独立行政法人国立環境研究所下水道料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	つくば市 茨城県つくば市谷田部4741	本選定業者は、本施設の下水道利用における唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	21,231,786	-	0	本選定業者は、本施設の下水道利用における唯一の相手方であるため。	8	
後納郵便料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	郵政事業(株) 東京都千代田区霞が関1-3-2	本選定業者は、後納郵便契約をを行う唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	13,520,332	-	0	本選定業者は、後納郵便契約をを行う唯一の相手方であるため。	9	
霞ヶ浦臨湖実験施設電気料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	東京電力(株) 東京都千代田区内幸町1-1-3	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	31,537,581	-	0	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であるため。	8	
落石岬地球環境モニタリングステーション電気料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	北海道電力(株) 北海道札幌市中央区大通東1-2	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,134,329	-	0	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であるため。	8	
波照間地球環境モニタリングステーション電気料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	沖縄電力(株) 沖縄県浦添市牧港5-2-1	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	4,504,132	-	0	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であるため。	8	
辺戸岬大気・エアロゾル観測ステーション電気料金	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	沖縄電力(株) 沖縄県浦添市牧港5-2-1	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であることから随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,965,979	-	0	本選定業者は、本施設に電力を供給可能な唯一の相手方であるため。	8	

高分解能質量分析装置保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	ジャスコインタナショナル(株) 東京都八王子市明神町1-11-10	本選定業者は、本装置の製造者であるマイクロマスの国内における唯一の代理店として当該設備の製造・納入を行った者であり、その保守についても唯一契約可能な相手方である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,202,500	-	0	本選定業者は、本装置の製造者であるマイクロマスの国内における唯一の代理店として当該設備の製造・納入を行った者であり、その保守についても唯一契約可能な相手方である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
四重極MS/MS装置保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	ジャスコインタナショナル(株) 東京都八王子市明神町1-11-10	本選定業者は、当該設備の製造・納入を行った者であり、また、製造者である英国ウォータース社の国内における唯一の販売・保守等の代理店である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,467,500	-	0	本選定業者は、当該設備の製造・納入を行った者であり、また、製造者である英国ウォータース社の国内における唯一の販売・保守等の代理店である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
同位体測定用誘導結合プラズマ質量分析装置保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	ジャスコインタナショナル(株) 東京都八王子市明神町1-11-10	本選定業者は、本装置の製造者であるマイクロマス社(現GVインストルメンツ社)の国内における唯一の代理店として当該設備の製造・納入を行った者であり、その保守についても唯一契約可能な相手方である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,625,000	-	0	本選定業者は、本装置の製造者であるマイクロマス社(現GVインストルメンツ社)の国内における唯一の代理店として当該設備の製造・納入を行った者であり、その保守についても唯一契約可能な相手方である。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
HP4500システム保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	太陽計測(株) 東京都大田区山王1-2-6	本選定業者は、本装置の製造者であるAgilent Technologies社の日本における子会社である横河アナリティカルシステムズ(株)社の当地域における唯一の販売等代理店であり、本保守業務を履行可能な唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,703,100	-	0	本選定業者は、本装置の製造者であるAgilent Technologies社の日本における子会社である横河アナリティカルシステムズ(株)社の当地域における唯一の販売等代理店であり、本保守業務を履行可能な唯一の相手方であるため。	19
Agilent7500Cシステム保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	太陽計測(株) 東京都大田区山王1-2-6	本選定業者は、本装置の製造者であるAgilent Technologies社の日本における子会社である横河アナリティカルシステムズ(株)社の当地域における唯一の販売等代理店であり、本保守業務を履行可能な唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,779,350	-	0	本選定業者は、本装置の製造者であるAgilent Technologies社の日本における子会社である横河アナリティカルシステムズ(株)社の当地域における唯一の販売等代理店であり、本保守業務を履行可能な唯一の相手方であるため。	19
高分解能質量分析装置(JMS-MS700型)保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では、本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規定第36条第1項1号)	-	2,352,000	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では、本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
ガスクロマトグラフ質量分析計(JMS-MS700K型)保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では、本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規定第36条第1項1号)	-	2,100,000	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では、本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
ガスクロマトグラフ質量分析計(JMS-700V型)保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,132,150	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19

超導磁石核磁気共鳴装置保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市東新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	4,398,975	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
透過型電子顕微鏡(JEM-2010型)保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市東新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,745,625	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
透過型電子顕微鏡(JEM-2000FX型)保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子データム(株) つくば市東新井18-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,365,000	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った日本電子(株)の関連会社であり、日本電子(株)では本機器の保守契約を行わず、本選定業者が行うこととなっている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
タンデムMS/MS保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本電子(株) 茨城県つくば市東新井18-1	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,078,369	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
加速器分析施設の運転維持管理業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	伯東(株) 東京都新宿区1-1-13	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	7,560,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
NMR断層撮像分光装置UNIT YINOV4. 7Tシステムの保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	パリアンテクノロジー ジャパンリミテッド 東京都港区芝浦4-16-36	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	15,901,200	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
NMR断層撮像分光施設の運転、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 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)環境研究センター 茨城県つくば市羽成3-1	本選定業者は、本装置の製造者であるパリアンテクノロジージャパンリミテッド(株)より本装置の運転管理に関する技術の独占的提供を受けており、詳細な技術情報を提供し、本業務を履行することができる唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	6,289,500	-	0	本選定業者は、本装置の製造者であるパリアンテクノロジージャパンリミテッド(株)より本装置の運転管理に関する技術の独占的提供を受けており、詳細な技術情報を提供し、本業務を履行することができる唯一の相手方であるため。	19	
NAS電池システム保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	東京電力(株) 東京都千代田区内幸町1-1-3	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	4,200,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
中国ライダーネットワークの関連情報の収集業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)四ツ菱コーポレーション 東京都千代田区神田美土代町7-4	本選定業者は当該機器の製造・販売・保守を総合的に行っている柴田科学(株)の海外部門を担当するグループ内会社であり、中国における本機器の整備等を行える唯一の者であり、また中国国内に関連代理店を有していることから迅速な対応が可能であるため、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,995,000	-	0	本選定業者は当該機器の製造・販売・保守を総合的に行っている柴田科学(株)の海外部門を担当するグループ内会社であり、中国における本機器の整備等を行える唯一の者であり、また中国国内に関連代理店を有していることから迅速な対応が可能であるため、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	

走査型電子顕微鏡保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)日立ハイテクフィ ルディング 東京都新宿区四谷4- 28-8	本選定業者は、当該設備の製造を行った(株)日 立ハイテクノロジーの関連会社であり、(株)日 立ハイテクノロジーの関連会社では本機器の 保守契約を行わず本選定業者が行うこととなっ ている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業 務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,114,050	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った(株)日 立ハイテクノロジーの関連会社であり、(株)日 立ハイテクノロジーの関連会社では本機器の 保守契約を行わず本選定業者が行うこととなっ ている。本業務の高度かつ特殊な性質から、本業 務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため。	19	
熱処理プラントの運転管理業 務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	(有)広寿産業エヌ設計 大阪府箕面市牧落5- 19-10-708	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	7,245,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため。	19	
ミリ波オゾン分光観測システム 保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	アルバックイーエス(株) 東京都中央区八重洲 2-3-1	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	20,664,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため。	19	
二次イオン質量分析装置保守 業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	カメカインズソルメンツ (株) 東京都豊島区東池袋 1-10-1	本選定業者は、当該設備の製造を行った者であ り、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を 的確に行うことのできる唯一の相手方であるため 随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,219,910	-	0	本選定業者は、当該設備の製造を行った者であ り、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を 的確に行うことのできる唯一の相手方であるた め。	19	
PIXIS号におけるドッグメンテ ナンス作業	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	紀本電子工業(株) 大阪府大阪市天王寺 舟橋町3-1	本選定業者はPYXIS号に設置されている観測機 器の製造・納品を行ったものであり、本業務の高 度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うこ とのできる唯一の相手方であるため随意契約を行 うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,184,000	-	0	本選定業者はPYXIS号に設置されている観測機 器の製造・納品を行ったものであり、本業務の高 度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うこ とのできる唯一の相手方であるため。	19	
生態系パラメータ実験設備定 期点検整備	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	小糸工業(株) 神奈川県横浜市戸塚 区前田町100	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,173,500	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため。	19	
資源化プラント実験装置(乳酸 発酵・回収装置及びアンモニア 吸収・回収装置)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 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	(株)日立プラントテク ロジー 茨城県水戸市南町2- 6-18	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	7,791,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った 者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本 業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であ るため。	19	
大気海洋結合モデルの高速化 および計算業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	日本電気(株) 東京都港区芝5-7-1	本業務は、独立行政法人海洋研究開発機構にあ る地球シミュレータを用いて業務を行うものでは あるが、本システムに知見を有する業者は開発及び 運用保守を行っている本選定業者のみであり、障 害等に対して迅速且つ適切な対応が可能な唯一 の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	4,987,500	-	0	本業務は、独立行政法人海洋研究開発機構にあ る地球シミュレータを用いて業務を行うものでは あるが、本システムに知見を有する業者は開発及び 運用保守を行っている本選定業者のみであり、障 害等に対して迅速且つ適切な対応が可能な唯一 の相手方であるため。	19	
WBGT観測システム賃貸借 1 式	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	日通商事(株) 東京都中央区築地5- 6-10	本契約については、見積競争を行い、最も安価な 額を提示した本選定業者と随意契約を締結した が、原資の都合上複数年契約の締結は行えない ことから、2年目以降においては、相手方が唯一 であるとして随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,457,440	-	0	本契約については、見積競争を行い、最も安価な 額を提示した本選定業者と随意契約を締結した が、原資の都合上複数年契約の締結は行えない ことから、2年目以降においては、唯一の相手方 であるため。	19	
黄砂反応計算システム賃貸借 1式	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16- 2	H20.4.1	(株)ベストシステムズ 茨城県つくば市竹園1- 6-1	本選定業者は、当該機器の製造を行っている者 であり、賃貸借契約あっても代理店を通さずに 直接契約を行う方式をとっているため、唯一の契 約相手先であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,534,680	-	0	本選定業者は、当該機器の製造を行っている者 であり、賃貸借契約あっても代理店を通さずに 直接契約を行う方式をとっているため、唯一の契 約相手先であるため。	19	

独立行政法人会計システム運用支援業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	エヌ・ティ・ティ・データソリューション(株) 東京都千代田区一ツ橋1-1-1	本選定業者は、当該システムの開発を行ったものであり、プログラムに係る知見・操作技術等のノウハウは開発を行った本選定業者のみが有しており、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,651,375	-	0	本選定業者は、当該システムの開発を行ったものであり、プログラムに係る知見・操作技術等のノウハウは開発を行った本選定業者のみが有しており、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
航空機への観測装置搭載搬出作業	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)日本航空インターナショナル 東京都大田区羽田空港3-5-1	本業務の遂行には、観測装置を搭載するために改造を実施できる国際線ボーイング777型機を有し、改造の能力・経験を有していること及び温室効果気体の観測装置を航空機に搭載し、観測飛行を実施するための経験・知識を有することが求められるが、本選定業者はこれらの条件を満たす唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	9,177,000	-	0	本業務の遂行には、観測装置を搭載するために改造を実施できる国際線ボーイング777型機を有し、改造の能力・経験を有していること及び温室効果気体の観測装置を航空機に搭載し、観測飛行を実施するための経験・知識を有することが求められるが、本選定業者はこれらの条件を満たす唯一の相手方であるため。	19
航空機搭載用温室効果気体観測装置の整備および改修	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)ジャムコ 東京都三鷹市大沢6-11-25	本業務は、航空機搭載用温室効果気体観測装置の整備及び改修を行うものであり、本選定業者は、本業務で求められる航空機搭載装置の整備技術及び観測装置の技術的知見を有する。また、本選定業者のアメリカ法人が航空機搭載部品の改修に関する許可ホルダーであり、二酸化炭素連続測定器のSTC(追加型式設計承認)所有者であることから、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	21,485,100	-	0	本業務は、航空機搭載用温室効果気体観測装置の整備及び改修を行うものであり、本選定業者は、本業務で求められる航空機搭載装置の整備技術及び観測装置の技術的知見を有する。また、本選定業者のアメリカ法人が航空機搭載部品の改修に関する許可ホルダーであり、二酸化炭素連続測定器のSTC(追加型式設計承認)所有者であることから、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
りくべつ宇宙地球科学館総合観測室使用料	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	陸別町 北海道足寄郡陸別町東1条3	北海道陸別町の協力を得て、同町立天体観測施設「りくべつ宇宙地球科学館(銀河の森天文台)」内に総合観測室を観測拠点として、名古屋大学太陽地球環境研究所と共同で、成層圏に係る総合観測を行っている。当研究所より陸別町に対し行政財産の使用許可申請を行い承認を得ているものであり、唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,412,052	-	0	北海道陸別町の協力を得て、同町立天体観測施設「りくべつ宇宙地球科学館(銀河の森天文台)」内に総合観測室を観測拠点として、名古屋大学太陽地球環境研究所と共同で、成層圏に係る総合観測を行っている。当研究所より陸別町に対し行政財産の使用許可申請を行い承認を得ているものであり、唯一の相手方であるため。	5
陸別成層圏総合観測室観測システムの保守管理業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(有)銀河コーポレーション 北海道足寄郡陸別町字陸別71-302	本業務は、北海道陸別町立りくべつ宇宙地球科学館に設置した当所の陸別成層圏総合観測室等に設置されている観測機器の保守管理を行うものであり、本選定業者はブリュウフ分光高度計の保守について他の者ではなし得ない知見、技術を有している。また、本施設周辺において、環境計測や通信情報技術に関する技術及び専門的知識を有する者は他になく、緊急時対応を含めた万全な対応をできる唯一の者であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	4,420,000	-	0	本業務は、北海道陸別町立りくべつ宇宙地球科学館に設置した当所の陸別成層圏総合観測室等に設置されている観測機器の保守管理を行うものであり、本選定業者はブリュウフ分光高度計の保守について他の者ではなし得ない知見、技術を有している。また、本施設周辺において、環境計測や通信情報技術に関する技術及び専門的知識を有する者は他になく、緊急時対応を含めた万全な対応をできる唯一の者であるため。	19
外国雑誌Advances in Space Research 1セット 外102点	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	丸善(株) 東京都中央区日本橋3-9-2	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、引き続き本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	29,929,974	-	0	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、唯一の契約相手先であるため。	19

外国雑誌American Economic Review 1セット 外73点	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)紀伊国屋書店 茨城県水戸市南町3-4-57	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、引き続き本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	18,238,840	-	0	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、唯一の契約相手先であるため。	19	
外国雑誌Aerosol Science and Technology 1セット 外124点	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	Swets International Services	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、引き続き本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	35,789,308	-	0	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、唯一の契約相手先であるため。	19	
外国雑誌American Journal of Respiratory and Critical Care Medicine 1セット 外13点	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	日本出版貿易(株) 東京都千代田区猿楽町1-2-1	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、引き続き本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,076,335	-	0	外国雑誌については、3年毎に内容に精通し安定供給を行うことのできる信頼性のある業者より見積書を徴し、比較の上、各誌毎に最も安価な見積書を提出した者を平成18年度～20年度までの当該図書の契約相手先として選定しているものである。本選定業者は、契約を行う雑誌について最も安価な額を提示され、契約相手方として決定された者であり、唯一の契約相手先であるため。	19	
平成20年度絶滅危惧生物の細胞・遺伝子保存事業委託業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	学校法人近畿大学 大阪府東大阪市小若江3-4-1	本業務は、環境省からの請負事業であり、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、本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,000,000	-	0	本業務は、環境省からの請負事業であり、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。		
平成20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 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	信州大学 長野県松本市旭3-1-1	本業務は、富士北麓のカラマツ林における継続的な森林構造に関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るため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,000,000	-	1	本業務は、富士北麓のカラマツ林における継続的な森林構造に関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るため。		
平成20年度環境負荷を低減する水系クロマトグラフィシステムの開発委託業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	(株)セルシード 東京都新宿区若松町33-8	本業務は、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、本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,500,000	-	0	本業務は、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。		
平成20年度環境負荷を低減する水系クロマトグラフィシステムの開発委託業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.4.1	学校法人東京女子医科大学 東京都新宿区河田町8-1	本業務は、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、本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	9,000,000	-	0	本業務は、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。		

平成20年度温室効果関連物質の長期的環境濃度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 茨城県つくば市小野川116-2	H20.4.1	北海道 北海道札幌市中央区北3条西6	本業務は、北海道の地球環境モニタリングステーションにて、人為的な汚染が少ないペースラインレベルの温室効果ガス等の大気微量成分観測を目的としており、大気を継続的にサンプリングする能力があり、北海道の大気汚染に関する発生源情報に熟知し、利尻に大気採取する施設を持ち、そこで研究業務を行う能力を有していることが必要である。本機関は、大気粉塵中の各種成分分析として、無機イオン成分や重金属等の微量分析を行った経験があり、設備や能力の面でも本業務のモニタリングを行うことが出来る体制を有する唯一の機関であるため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,500,000	-	0	本業務は、北海道の地球環境モニタリングステーションにて、人為的な汚染が少ないペースラインレベルの温室効果ガス等の大気微量成分観測を目的としており、大気を継続的にサンプリングする能力があり、北海道の大気汚染に関する発生源情報に熟知し、利尻に大気採取する施設を持ち、そこで研究業務を行う能力を有していることが必要である。本機関は、大気粉塵中の各種成分分析として、無機イオン成分や重金属等の微量分析を行った経験があり、設備や能力の面でも本業務のモニタリングを行うことが出来る体制を有する唯一の機関であるため。		
平成20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 茨城県つくば市小野川116-2	H21.4.3	筑波大学 茨城県つくば市天王台1-1-1	本業務は、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、本選定業者と随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	6,665,000	-	2	本業務は、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。		
液化窒素配管設備に係わる定期点検業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川116-2	H20.6.18	(株)巴商会 茨城県つくば市吉瀬1702-2	本業務は、環境試料タイムカプセル棟において、環境試料の長期保管及び長期保存のための試料の処理を行う際に使用する液化窒素貯層タンクやバルブ等の液化窒素配管設備を連続的に高いレベルで安定稼働させるために保守、点検、調整を行うものである。試料の安定した保存及び正確な実験データを高いレベルで維持し、事故・災害防止を図るためには、当該配管設備の設計・施工を行い、当該設備を熟知している本選定業者でなければ保守、点検、調整を行うことはできないため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,311,450	-	0	本業務は、環境試料タイムカプセル棟において、環境試料の長期保管及び長期保存のための試料の処理を行う際に使用する液化窒素貯層タンクやバルブ等の液化窒素配管設備を連続的に高いレベルで安定稼働させるために保守、点検、調整を行うものである。試料の安定した保存及び正確な実験データを高いレベルで維持し、事故・災害防止を図るためには、当該配管設備の設計・施工を行い、当該設備を熟知している本選定業者でなければ保守、点検、調整を行うことはできないため。	19	
茨城県神栖市住民生体試料分析に係る補助業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川116-2	H20.6.27	エーシーティジェネレーター(株) 茨城県つくば市若葉9-14	本業務はH15年度の途中から始まったもので、被害者意識の強い認定者と医師、行政との間にたつて受診日程確定等の調整を行う作業を含む極めて難しいもので、関係者との信頼関係を時間をかけて構築し事業の推進を図ってきたところであるが、茨城県よりの受託事業に係る外注業務であり、相手方から特殊な業務であるため継続性を求められており他社では実施することができないため随意契約を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,990,471	-	0	本業務はH15年度の途中から始まったもので、被害者意識の強い認定者と医師、行政との間にたつて受診日程確定等の調整を行う作業を含む極めて難しいもので、関係者との信頼関係を時間をかけて構築し事業の推進を図ってきたところであるが、茨城県よりの受託事業に係る外注業務であり、相手方から特殊な業務であるため継続性を求められており他社では実施することができないため。	4	
中国既存地上生態ステーション保守業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川116-2	H20.7.1	クリマテック(株) 東京都豊島区池袋2-54-1	本業務は、中国国内(フラックス3地点(瑛城、桃源、阜康)及び千煙州)に設置した観測機器の保守及びデータ回収を行うものである。 本選定業者は、中国の事情に精通していること及び本観測機器の製造を行った者であり唯一保守が行えることにより、高度かつ特殊な性質の本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	2,815,680	-	0	本業務は、中国国内(フラックス3地点(瑛城、桃源、阜康)及び千煙州)に設置した観測機器の保守及びデータ回収を行うものである。 本選定業者は、中国の事情に精通していること及び本観測機器の製造を行った者であり唯一保守が行えることにより、高度かつ特殊な性質の本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
資源化プラント実験装置(乳酸発酵・回収装置及びアンモニア吸収・回収装置)の点検業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川116-2	H20.7.14	(株)日立プラントテクノロジー 茨城県水戸市南町2-6-18	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	3,045,000	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	
シャーンダイナモメータ実験設備定期点検業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川116-2	H20.7.16	(株)明電舎 東京都中央区日本橋箱崎町36-2	本選定業者は、当該設備の設計・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。 (会計規程第36条第1項第1号)	-	1,788,150	-	0	本選定業者は、当該設備の設計・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19	

平成20年度埋立処分シミュレータ設備定期点検業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H20.12.25	小糸工業(株) 神奈川県横浜市戸塚区前田町100	本業務は、実際の埋立処分地の環境を模擬できるよう開発された埋立シミュレータ設備の定期点検であるが、当施設は小糸工業(株)が開発・製作を行ったもので、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため、随意契約を行うものである。(会計規定第36条第1項第1号)	-	2,433,900	-	0	本業務は、実際の埋立処分地の環境を模擬できるよう開発された埋立シミュレータ設備の定期点検であるが、当施設は小糸工業(株)が開発・製作を行ったもので、本業務を履行可能な唯一の相手方であるため。	19
平成20年度自動車排出ガスに起因する環境ナノ粒子の生態影響調査委託業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H21.1.5	横浜国立大学 神奈川県横浜市保土ヶ谷区常盤台79-1	本業務は、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、本選定業者と随意契約を行うものである。(会計規程第36条第1項第1号)	-	1,000,000	-	0	本業務は、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。	19
純水設備メンテナンス業務	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H21.2.2	(株)クリタス 東京都豊島区南池袋1-11-22	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務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を行うものである。(会計規程第36条第1項第1号)	-	2,433,900	-	0	本選定業者は、当該設備の開発・製作を行った者であり、本業務の高度かつ特殊な性質から、本業務を的確に行うことのできる唯一の相手方であるため。	19
底質環境シミュレータシステムメンテナンス	独立行政法人 国立環境研究所 理事長 大塚柳太郎 茨城県つくば市小野川16-2	H21.2.3	(株)三洋 茨城県つくば市大曾根道陸神2708-1	本業務は、柴田科学(株)が設計・製造を行った本機器について点検整備・設定変更等を行うものであるが、本選定業者は本システムのメンテナンス業務についての販売権限を柴田科学(株)から一任されているものであり、本業務を契約可能な唯一の相手方であるため随意契約を行うものである。(会計規程第36条第1項第1号)	-	3,465,000	-	0	本業務は、柴田科学(株)が設計・製造を行った本機器について点検整備・設定変更等を行うものであるが、本選定業者は本システムのメンテナンス業務についての販売権限を柴田科学(株)から一任されているものであり、本業務を契約可能な唯一の相手方であるため。	19

〔記載要領〕

1. 本表は、「随意契約見直し計画」の対象となっている契約を対象とすること。
2. 本表は、平成20年度に締結した契約のうち、平成21年度以降も競争性のない随意契約とならざるを得ないものについて、当該契約ごとに記載すること。
3. 本表は、「公共調達適正化について」(平成18年8月25日付財計第2017号)記3. の記載方法に準じて記載すること。
4. 「随意契約によらざるを得ない事由」欄は、可能な限り具体的に記載する。「随意契約によらざるを得ない場合の根拠区分」欄は、別添の「随意契約事由別 類型早見表」の類型区分(1～12)の番号を記載する。その他以下に該当する番号を記載する。
 - ・緊急の必要により競争に付することができない場合「13」
 - ・競争に付することが不利と認められる場合「14」
 - ・秘密の保持が必要とされている場合「15」
 - ・競争に付しても入札者がいないとき、又は再度の入札をしても落札者がいない場合「16」
 - ・特例政令に相当する規定に該当する場合「17」
 - ・国において定める随意契約の限度額を超える契約で、法人の定める限度額を下回る契約については「18」
 - ・その他、類型区分に分類できないものについては「19」