

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	着札率%	契約者の名称及び住所	随筆とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約書へ高札を付した役員数	備考
84	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟1新築エレベータ工事	平成20年9月9日	108,150,000	一般	142,800,000	75.7%	沖縄電ビルシステム株式会社 沖縄県那覇市久茂地1丁目3番1号	-	6	-		▲
85	国際ワークショップ「Multi-Scale Phenomena」開催支援業務(航空券)	平成20年9月11日	9,121,430	一般	11,495,044	79.4%	株式会社日本旅行 東京都港区新橋2丁目20番15号	-	3	-		
86	ゲノムシーケンサーシステムの移設	平成20年9月11日	3,066,000	一般	3,070,725	99.8%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	精密な研究用機器の移設、設置に係る契約であり、既存の機器の納入元以外の業者が積極的に参加してはならない。		
87	沖縄科学技術大学院大学(仮称)基幹整備(エネルギーセンター棟等)新築電気設備工事	平成20年9月29日	598,500,000	一般	716,100,000	83.6%	東北電気工事株式会社沖縄営業所 沖縄県那覇市国場1185番5号	-	9	-		▲
88	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイド・ファカルティハウジング置き家具調運	平成20年9月30日	11,550,000	一般	12,526,500	92.2%	高島屋スペースクリエイツ株式会社 九州営業所 福岡県福岡市博多区上呉服町11-16	-	3	-		
89	カールツァイス社製顕微鏡(LSM510)の保守点検	平成20年10月1日	2,338,875	一般	2,338,875	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	納入元による保守契約が必要であり、機器の供給者又はメーカーの代理店しか応札できないため。		○
90	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟1・センター棟内実験室実施設計業務	平成20年10月1日	67,935,000	公募	68,145,000	99.7%	日建設計/コンパネ・アソシエイツ/国建 共同 代表者 株式会社 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (参加者確認型公募による随筆契約)	-	-		▲
91	研究交流センター 電気料10月分	平成20年10月1日	4,175,382	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
92	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟施設等実施設計業務(その4)	平成20年10月6日	5,250,000	随意	5,880,000	89.3%	日建設計/コンパネ・アソシエイツ/国建 共同 代表者 株式会社 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 本業種は設計業務に限定されており、設計行為の委託である。設計上の責任を明確にし、設計業務を正確に与えることができるのは、設計業務受注者のみである。	-	-		
93	沖縄科学技術大学院大学(仮称)施設整備に係る工事監理業務(その3)	平成20年10月6日	13,650,000	随意	14,595,000	93.5%	日建設計・国建 共同 (代表者 日建設計) 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 元業務は公募プロポーザル方式により業者選定する際、元業務に直接関係する業務として本業務を含めて選定を行っている。	-	-		
94	沖縄科学技術大学院大学(仮称)基幹環境整備(1号棟上部工)	平成20年10月7日	366,450,000	一般	488,040,000	75.1%	株式会社横阿ブリッジ那覇営業所 沖縄県那覇市前島2丁目9番5号	-	4	-		▲
95	High Performance Computerの調達	平成20年10月10日	65,885,400	一般	134,287,170	49.1%	新日鉄ソリューションズ株式会社 東京都中央区新川2-20-15	-	4	-		
96	倒立顕微鏡 一式の購入	平成20年10月10日	2,575,650	一般	2,575,650	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまったため。		○
97	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイド・ファカルティハウジング カーテン・ブラインド調運	平成20年10月10日	3,979,500	一般	6,867,000	58.0%	総合インテリアマイハウス 代表者 岸良 博和 沖縄県沖縄市知花5丁目13番18号	-	6	-		
98	沖縄科学技術大学院大学(仮称)エネルギーセンター棟新築その他工事	平成20年10月10日	227,839,500	一般	296,415,000	76.9%	南洋土建 株式会社 沖縄県那覇市与那覇1丁目5番2号	-	12	-		▲
99	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイドハウジング造り付け内装工事	平成20年10月16日	17,325,000	一般	22,255,800	77.8%	琉華建設株式会社 沖縄県うるま市与那城調辺192番地の3	-	8	-		
100	情報学的解析の計算用機器 一式の購入	平成20年10月17日	1,543,500	一般	1,933,491	79.8%	株式会社コンピュータ沖縄 沖縄県うるま市州崎7番地7	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		○

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	着札率%	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応募者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約先へ再就職した役員数	備考
101	2009年外国選次刊行物の購入(Aグループ)	平成20年10月20日	8,259,300	一般	8,775,637	94.1%	株式会社紀伊國屋書店 九州営業部 福岡県福岡市博多区博多駅中央街2-1	-	2	-		▲
102	2009年外国選次刊行物の購入(Bグループ)	平成20年10月20日	5,078,850	一般	6,129,375	82.9%	株式会社紀伊國屋書店 九州営業部 福岡県福岡市博多区博多駅中央街2-1	-	2	-		▲
103	2009年外国選次刊行物の購入(Cグループ)	平成20年10月20日	6,195,000	一般	6,875,400	90.1%	丸善株式会社 沖縄出張所 沖縄県那覇市泉崎1丁目12番7号	-	2	-		▲
104	ウインターコース開催支援業務(国際航空券)	平成20年10月31日	4,866,300	一般	6,167,458	78.9%	株式会社JTBグローバルマーケティング&トラベル 東京都品川区東品川12-3-11 JTBビル15階	-	3	-		
105	DNAシーケンシング用試薬一式の購入	平成20年10月31日	7,502,250	一般	7,506,450	99.9%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
106	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイド・ファカルティハウジング家電製品調達	平成20年10月31日	2,881,200	一般	3,662,400	78.7%	株式会社沖縄ヤマダ電機興志川営業所 法人事業部 沖縄県うるま市宇前原167-1-1	-	4	-		
107	研究交流センター 電気料11月分	平成20年11月1日	3,405,818	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
108	官報公告掲載料	平成20年11月5日	1,395,360	随意	-	-	沖縄県官報販売所 沖縄県那覇市久茂地1丁目1番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		○
109	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイドハウス・交流センター)施設警備業務委託	平成20年11月10日	10,479,000	一般	12,075,000	86.8%	沖縄ビルメンテナンス株式会社 沖縄県那覇市瑞2丁目8番18号	-	4	-		
110	遺伝子発現解析用試薬一式の購入	平成20年11月10日	2,872,800	一般	3,024,000	95.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1562	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
111	生体分子精製用コマグラフィンシステム一式の購入	平成20年11月10日	1,582,100	随意	1,582,100	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1562	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第10号 一般競争入札に付したが入札者が無かったため	-	-		○
112	諸外国における大学院大学等に関する調査業務	平成20年11月12日	19,982,863	企画	19,982,863	100.0%	株式会社三菱総合研究所 東京都千代田区大手町2-3-6	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (企画競争コンペティション方式による随意契約)	-	-		
113	電子顕微鏡用EELSシステム一式の購入	平成20年11月17日	62,604,150	一般	62,605,725	100.0%	株式会社日立ハイテクノロジーズ 東京都港区西新橋1丁目24番14号	-	1	既設の顕微鏡の機能付加を行うものであり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
114	普通乗用自動車一式の購入	平成20年11月17日	2,137,267	一般	2,683,021	79.7%	日産プリンス沖縄販売株式会社 沖縄県浦添市字城間2593番地	-	2	-		○
115	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイドハウスラボサーバ増設工事(設備)	平成20年11月17日	20,895,000	一般	31,395,000	66.6%	株式会社久米電装 沖縄県那覇市久米2-16-25	-	6	-		
116	沖縄科学技術大学院大学(仮称)基幹環境整備(道路埋設配管等)工事(その1)	平成20年11月27日	173,250,000	一般	216,405,000	80.1%	株式会社 渡嘉敷組 沖縄県名護市大東3丁目21番6号	-	8	-		▲
117	フレンチプレス細胞破砕機一式の購入	平成20年11月28日	4,110,750	一般	4,110,750	100.0%	株式会社ロジックナカイ 大阪府堺市中央区小阪399-1	-	1	(株)ロジックナカイは目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	着札率%	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約書へ寄附した役員数	備考
118	リサーチ用高性能凍結ミクローム 一式の購入	平成20年11月28日	7,140,000	一般	7,205,170	99.1%	株式会社レキオメディカル 沖縄県浦添市仲西1丁目22番9号	-	1	(株)レキオメディカルは目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
119	神経生物学研究用試薬 一式の購入	平成20年11月28日	4,421,550	一般	4,421,550	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
120	多機能オートサンブラー 一式の購入	平成20年11月28日	3,990,000	一般	4,003,555	99.7%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄/ボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
121	走査型電子顕微鏡用クールステージシステム 一式の購入	平成20年11月28日	4,725,000	一般	4,771,725	99.0%	株式会社レキオメディカル 沖縄県浦添市仲西1丁目22番9号	-	1	(株)レキオメディカルは目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
122	DNAシーケンシング用試薬一式の購入	平成20年11月28日	29,190,000	一般	29,198,865	100.0%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄/ボサイエンス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
123	研究交流センター 電気料12月分	平成20年12月1日	3,131,989	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
124	移転準備支援業務委託	平成20年12月5日	4,998,000	企画	4,998,000	100.0%	オリエンタル技研工業株式会社 東京都千代田区神田錦町2-11-3	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (企画競争コンペティション方式による随意契約)	-	-		
125	タンパク質-タンパク質相互作用解析業務	平成20年12月10日	2,918,475	一般	2,919,000	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる解析の実施業者の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
126	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟1・センター棟その他新営工事(その2)	平成20年12月11日	519,750,000	一般	578,025,000	89.9%	株式会社 國場組 沖縄県那覇市久茂地三丁目21番1号	-	4	-		▲
127	第7回運営委員会開催支援業務	平成20年12月11日	5,342,535	随意	5,448,425	98.1%	株式会社ホテルオークラ東京 東京都港区虎ノ門二丁目10番四号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第4項第10号 一般競争入札に付したが入札者が無かったため	-	-		
128	沖縄科学技術大学院大学(仮称)造成工事(三工区)	平成20年12月16日	59,745,000	一般	76,125,000	78.5%	有限会社 ツナミ組 沖縄県名護市字為又804番地5	-	15	-		▲
129	高精細3次元画像構築・解析ソフト 一式の購入	平成20年12月19日	2,803,500	一般	2,809,989	99.8%	株式会社池田理化 東京都千代田区錦治町1丁目8番6号	-	1	(株)池田理化は目的となるソフトウェアの販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
130	ゲノムシーケンサー用クラスターサーバー 一式の購入	平成20年12月19日	13,765,500	一般	13,808,970	99.7%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	既設の機器(DNAシーケンサー)の機能付加を行うものであり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
131	高速菌体移設装置 一式の購入	平成20年12月19日	16,989,000	一般	16,993,200	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	2	-		
132	S.pombe 菌株セットの購入	平成20年12月19日	32,487,500	一般	32,497,500	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
133	ゲノム解析コンピュータ 一式の購入	平成20年12月19日	180,026,953	一般	195,856,529	91.9%	日本SGI株式会社 東京都渋谷区恵比寿4丁目20番3号	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		
134	超顕微鏡型次世代DNAシーケンサーシステム 一式の購入	平成20年12月22日	64,260,000	一般	64,260,000	100.0%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄/ボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	着札率 ⁹⁾	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約先へ再転売した枚数	備考
135	同時通訳システム 一式の購入	平成20年12月22日	27,972,000	一般	34,379,825	81.4%	光通信工業株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目4番10号	-	2	-		
138	蛍光顕微鏡 一式の購入	平成20年12月25日	12,579,000	随意	12,579,000	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第10号 一般競争入札に付したが入札者が無かったため	-	-		
137	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟2内中央実験施設等実施設計に係る案件設定業務	平成20年12月26日	53,865,000	公募	54,495,000	98.8%	日建設計/コーンバーグ・アソシエイツ/国建 共同体 代表者 株式会社 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (参加者確認型公募による随意契約)	-	-		▲
138	研究交流センター 電気料1月分	平成21年1月1日	3,040,654	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
139	財務会計業務に関するコンサルタント業務	平成21年1月5日	1,575,000	公募	1,575,000	100.0%	新日本有限責任監査法人 東京都千代田区内幸町2-2-3 日比谷国際ビル	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (参加者確認型公募による随意契約)	-	-		○ ▲
140	図書(OOLG NetLibrary 電子書籍)の購入	平成21年1月5日	4,793,188	随意	4,793,188	100.0%	株式会社紀伊國屋書店 福岡県福岡市博多区博多駅前中央街2-1	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該電子書籍は株式会社紀伊國屋書店のみから提供されているため	-	-		
141	沖縄科学技術大学院大学(仮称)施設設備に係る工事監理業務(その4)	平成21年1月7日	8,295,000	随意	8,505,000	97.5%	日建設計・国建 共同体 (代表者 日建設計)東京都千代田区 飯田橋2丁目18番3号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 元業務を公募(ポータル方式)により発注決定する際に、発注前に直接関係する業務として本業務を含めて選定を行っている。	-	-		
142	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究実験施設等実施設計業務(その5)	平成21年1月9日	5,166,000	随意	5,250,000	98.4%	日建設計/コーンバーグ・アソシエイツ/国建 共同体 代表者 株式会社 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 本業務は設計意図伝達業務であり、設計行為の延長である。設計上の責任を明確にし、設計意図を正確に伝えることが出来るのは、設計業務担当者のみである。	-	-		
143	事務用パソコン 一式の購入	平成21年1月16日	3,024,000	一般	4,731,652	63.9%	新日録ソリューションズ株式会社 東京都中央区新川2-20-15	-	5	-		
144	ルミノ・イメージアナライザー 一式の購入	平成21年1月16日	4,179,000	一般	4,185,720	99.8%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	2	-		
145	パッチクランプアンプ 一式の購入	平成21年1月16日	5,617,500	一般	5,617,500	100.0%	株式会社フィジオテック 東京都千代田区若木町1丁目6番3号	-	1	(株)フィジオテックは目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
146	DNAシークencing用試薬一式の購入	平成21年1月16日	19,755,750	一般	19,759,950	100.0%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目8番2号	-	1	トミー沖縄/ボサイエンス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
147	分裂酵母変異株の変異部位(SNPs)解析業務	平成21年1月19日	420,000円/解析	一般	577,500円/解析	72.7%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる解析の実施業者の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
148	募集広告掲載業務	平成21年1月19日	5,758,200	一般	7,329,000	78.6%	株式会社オー・シー・オー 沖縄県浦添市勢理密四丁目15番15号	-	6	-		
149	沖縄科学技術大学院大学(仮称)研究棟1+センター棟家具設計業務	平成21年1月19日	37,296,000	公募	38,640,000	96.5%	株式会社日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 (簡易公募型ポータル方式による随意契約)	-	-		
150	神経細胞電気活動測定システムの購入	平成21年1月23日	22,207,500	一般	22,225,968	99.9%	トミー沖縄/ボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄/ボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
151	Web of Science Back File の購入	平成21年1月23日	10,143,000	一般	11,686,500	86.8%	株式会社紀伊國屋書店 九州営業部 福岡県福岡市博多区博多駅前中央街2-1	-	1	(株)紀伊國屋書店は目的となる出版物の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	落札率%	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約先へ再転讓した役員数	備考
152	ユニット評価委員会開催支援業務	平成21年1月26日	2,776,006	一般	2,789,638	99.5%	株式会社コングレ 東京都千代田区麹町5-1 弘済会館ビル	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		○
153	沖縄科学技術大学院大学(仮称)TTC実験室増設工事(設備)	平成21年1月29日	11,550,000	一般	12,180,000	94.8%	ヤシマ工業株式会社 沖縄県那覇市久米2丁目16番25号	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		
154	研究用保冷庫他 一式の購入	平成21年1月30日	3,034,500	一般	3,044,475	99.7%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
155	マルチディスプレイ制御ソフトウェア 一式の購入	平成21年1月30日	1,942,500	一般	1,994,916	97.4%	小原医科産業株式会社 東京都中野区江古田4-28-16	-	1	既設の機器(八角形オペラント実験システム)の機能付加を行うものであり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
156	細胞外電位記録システム 一式の購入	平成21年1月30日	10,857,000	一般	10,882,250	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
157	事務用パソコン(Macintosh)一式の購入	平成21年1月30日	1,958,250	一般	2,217,354	88.3%	株式会社コンピュータ沖縄 沖縄県うるま市州崎7番地7	-	4	-		○
158	ESiロボットイオン源 一式の購入	平成21年1月30日	15,120,000	一般	15,120,000	100.0%	有限会社アクア 沖縄県浦添市城間2丁目2番12号	-	1	(有)アクアは目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
159	研究交流センター 電気料2月分	平成21年2月1日	3,268,543	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
160	電動倒立顕微鏡システム 一式の購入	平成21年2月6日	12,201,000	一般	12,205,663	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	2	-		
161	実体顕微鏡 一式の購入	平成21年2月6日	1,820,450	一般	1,821,115	100.0%	株式会社中央医療器 沖縄県島尻郡南風原町字神里409番地の5	-	1	(株)中央医療器は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
162	分裂酵母変異株の変異部位(SNPs)解析業務	平成21年2月8日	420,000円/解析	一般	630,000円/解析	66.8%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県島尻郡南風原宇津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
163	高速/高感度CCDイメージングシステム 一式の購入	平成21年2月8日	2,928,450	一般	2,828,523	100.0%	株式会社フィジオテック 東京都千代田区岩本町1丁目6番3号	-	2	-		○
164	沖縄科学技術大学院大学(仮称)基幹整備(エールセンター棟等)新富電気設備工事(その2)	平成21年2月9日	378,000,000	一般	394,800,000	95.7%	株式会社 関電工 沖縄県那覇市久茂地2-12-21	-	5	-		▲
165	募集広告掲載業務	平成21年2月13日	4,398,450	一般	5,822,750	78.2%	株式会社宣伝 沖縄県浦添市勢理客四丁目15番15号	-	3	-		
166	安全キャビネット性能検査	平成21年2月13日	4,683,000	一般	4,685,650	99.9%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	納入元による保守(検査)が必須であり、機器の供給者又はメーカーの代理店しか応札できないため。		
167	蛋白質同定システム 一式の購入	平成21年2月13日	2,825,000	一般	2,643,648	99.3%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
168	DNAシーケンシング用試薬(Dilimina GA II用) 一式の購入	平成21年2月13日	6,951,000	一般	6,958,350	99.9%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	発注率%	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約先へ再就職した役員数	備考
169	バイオアナライザ 一式の購入	平成21年2月13日	2,970,450	一般	2,971,080	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
170	共焦点レーザー顕微鏡 一式の購入	平成21年2月13日	13,108,820	一般	13,114,531	100.0%	株式会社中央医療器 沖縄県高城郡南風原町字神里409番地の5	-	1	(株)中央医療器は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
171	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイドファカルティハウジング 置き家具調達	平成21年2月13日	11,235,000	一般	12,568,500	89.4%	高島屋スペースクリエイト株式会社 東京都中央区日本橋茅場町2丁目12番7号	-	2	-		
172	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイドファカルティハウジング カーテン・ブラインド(E-H仕様)調達	平成21年2月13日	2,257,500	一般	3,689,700	61.2%	株式会社サンスイ 沖縄県那覇市宇園場116番地	-	5	-		
173	酵母ライブラリー作成請負業務	平成21年2月18日	5,512,500	一般	8,268,750	66.7%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県高城郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる解析の実施業者の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
174	沖縄科学技術大学院大学(仮称)基幹環境整備(道路埋設配管等)工事(その2)	平成21年2月24日	98,910,000	一般	113,400,000	87.2%	仲塚土建株式会社 沖縄県宜野座村惣慶1771番地の9	-	11	-		▲
175	沖縄科学技術研究・交流センター空調機用冷凍機整備工事	平成21年2月25日	5,754,000	一般	7,245,000	79.4%	國和設備工業株式会社 沖縄県那覇市港町3丁目7番58号	-	7	-		
176	透過型検出器システム 一式の購入	平成21年2月27日	6,300,000	一般	6,382,703	98.7%	株式会社中央医療器 沖縄県高城郡南風原町字神里409番地の5	-	1	(株)中央医療器は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
177	超遠心機用ロータ 一式の購入	平成21年2月27日	1,988,028	一般	1,988,028	100.0%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県高城郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		○
178	DNAシーケンシング用試薬一式の購入	平成21年2月27日	20,307,000	一般	20,307,000	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
178	DNAシーケンシング用試薬(Illumina GA II用)一式の購入	平成21年2月27日	17,188,500	一般	17,191,650	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる試薬の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
180	神経細胞電気活動測定システム 一式の購入	平成21年2月27日	25,777,500	一般	25,782,674	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
181	共用電子計算ストレージシステム 一式の購入	平成21年2月27日	15,540,000	一般	26,106,777	59.5%	株式会社アルゴグラフィックス 東京都中央区日本橋晴町5-14	-	3	-		
182	沖縄科学技術大学院大学(仮称)センター棟新営エレベータ工事	平成21年2月27日	81,950,000	一般	108,050,000	58.4%	株式会社 沖縄日立 沖縄県那覇市おもろまち1-3-31	-	4	-		▲
183	研究交流センター 電気料3月分	平成21年3月1日	3,313,719	随意	-	-	沖縄電力株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目2番1号	会計規定第17条 契約事務取扱規則第31条第1項第1号 当該地域で唯一の供給者であるため	-	-		
184	DNA断片化装置 一式の購入	平成21年3月2日	8,313,900	一般	8,316,000	100.0%	トミー沖縄ノボサイエンス株式会社 沖縄県浦添市牧港5丁目6番2号	-	1	トミー沖縄ノボサイエンス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
185	マイクロプレートリーダー 一式の購入	平成21年3月2日	8,990,100	一般	8,998,373	99.9%	沖縄メディックス株式会社 沖縄県高城郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖縄メディックス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		

番号	件名	契約日	契約金額(円)	契約の種類	予定価格(円)	落札率%	契約者の名称及び住所	随契とした根拠規定と理由	応札者数	一者応札の場合、一者応札となった理由	契約売上高に占めた役員数	備考
186	TTCインフラ設備のサポート 一式の購入	平成21年3月2日	12,600,000	一般	13,983,811	90.1%	日本SQI株式会社 東京都渋谷区恵比寿4丁目20番3号	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		
187	サイエンティフィックコンピューティングリソース 一式の購入	平成21年3月2日	9,345,000	一般	9,396,450	99.5%	株式会社アルゴグラフィックス 東京都中央区日本橋箱崎町5-14	-	1	当機種の要求する仕様を満たすことのできる業者が他になく、結果的に1者による応札となったもの。		
188	公用車(福祉車両 セダンタイプ)の購入	平成21年3月5日	3,330,000	一般	3,578,427	93.1%	沖種トヨタ株式会社 浦添市勢理客4丁目18番1号	-	1	仕様を満たす自動車を提供できるのは沖種トヨタ(株)のみであり、同社しか応札できない。		
189	公用車(ミニバンタイプ 後席サイドリフトアップシート装着車)の購入	平成21年3月5日	2,218,027	一般	2,889,329	76.8%	ネットヨタ沖種株式会社 沖縄県浦添市宇津川247番地	-	2	-		○
190	公用車(ミニバンタイプ 助手席サイドリフトアップシート装着車)の購入	平成21年3月5日	3,424,665	一般	3,805,262	90.0%	ネットヨタ沖種株式会社 沖縄県浦添市宇津川247番地	-	1	仕様を満たす自動車を提供できるのは沖種ネットヨタ沖種(株)のみであり、同社しか応札できない。		
191	公用車(福祉車両 ステーションワゴンタイプ)の購入	平成21年3月5日	2,041,285	一般	2,425,983	84.1%	日産プリンス沖縄販売株式会社 沖縄県浦添市宇城間2693番地	-	2	-		○
192	沖縄科学技術大学院大学(仮称) 研究実験施設等実地設計業務(その5)	平成21年3月11日	4,053,000	随意	4,515,000	89.8%	日建設計/コンパネ・アソシエイト/国建 共同代表者 株式会社 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3	会計規程第17条 契約事務費規程第31条1項第1号 本業務は設計業務に属する業務であり、設計行為の延長である。設計上の責任を明確にし、設計業務を正確に伝えることが出来るのは、設計業務受注者のみである。	-	-		
193	沖縄科学技術大学院大学(仮称) 施設整備に係る工事監理業務(その5)	平成21年3月12日	7,350,000	随意	8,295,000	88.6%	日建設計・国建 共同代表者 日建設計 東京都千代田区飯田橋2丁目18番3号	会計規程第17条 契約事務費規程第31条1項第1号 本業務を公募型プロポーザル方式により業者選定する際、元業務に直接関係する業務として本業務を含めて選定を行っている。	-	-		
194	沖縄科学技術大学院大学(仮称)シーサイド・ファカルティハウジング家電製品調達	平成21年3月16日	2,011,800	一般	2,105,250	95.6%	株式会社ベスト電器 天久店 沖縄県那覇市天久1丁目1-1	-	5	-		○
195	過酸化水素ガス発生装置 一式の購入	平成21年3月23日	13,230,000	一般	13,555,500	97.6%	沖種メディックス株式会社 沖縄県豊後郡南風原字津嘉山1582	-	1	沖種メディックス(株)は目的となる機器の販売代理店であり、必然的に供給可能な業者が限定されてしまうため。		
	合計		8,054,496,985									

(注)1 調達基準(随意契約によることのできる場合):

- ① 予定価格が250万円を超えない工事又は製造をさせるとき
- ② 予定価格が160万円を超えない財産を買い入れるとき
- ③ 予定価格の年額又は総額が60万円を超えない物件を借り入れるとき
- ④ 工事又は製造の請負、物件の賃借以外の契約でその予定価格が100万円を超えないものをするとき

(注)2 公表基準:

- ① 公共工事(公共工事に係る調達及び設計業務等を含む。)の名称、場所、期間及び種別又は物品等若しくは役務の名称及び数量
- ② 契約担当官等の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地
- ③ 契約を締結した日
- ④ 契約の相手方の商号又は名称及び住所
- ⑤ 一般競争入札又は指名競争入札の別及び総合評価方式による場合は、その旨(随意契約を行った場合を除く。)
- ⑥ 契約金額
- ⑦ 予定価格(公表したとしても、他の契約の予定価格を顕微されるおそれがないと認められるもの又は国の事務又は事業に支障を生じるおそれがないと認められるものに限る。)
- ⑧ 落札率(契約金額を予定価格で除したものに百を乗じて得た率。予定価格を公表しない場合を除く。)
- ⑨ 随意契約によることとした会計法令の根拠条文及び理由(理由は、具体的かつ詳細に記載すること。また、企画競争又は公募手続きを行った場合には、その旨を記載すること。)
- ⑩ 所管する公益法人と随意契約を締結する場合に、当該法人に国の常勤職員であったものが役員として、契約を締結した日に在職していれば、その人数
- ⑪ その他必要と認められる事項

(予定価格が予算令第99条第2号、第3号、第4号又は第7号のそれぞれの金額を超えないものを除く)

(注)3 契約の種類については、一般競争=「一般」、指名競争=「指名」、随契のうち企画競争=「企画」、随契のうち公募=「公募」、その他の随契=「随契」について記入する。

(注)4 調達基準及び公表基準を国の基準に合わせることに伴い、当一覽表に掲載されることとなったものについては、備考欄に○を付す。

(注)5 随意契約の見直しにより、21年度以降、一般(又は指名競争入札)に移行するものについては、備考欄に◎を付す。

(注)6 応募に当たり、当該契約内容に関して実務経験者の在籍の有無又は契約(請負)実績の有無を条件としたものについては、備考欄に▲を付す。

(注)7 調達公益法人との契約については、備考欄に「調達」と記載する。

1者	件数	61	60.00%
	金額	931,028,779	13.48%
2者以上	件数	54	49.00%
	金額	6,976,342,509	86.52%

<添付資料# 21-3>

「随意契約見直し計画」の達成状況について

平成20年度の「競争性のない随意契約」の実績は、「見直し計画」の24件、9.71億円に対し34件、3.17億円となっており、金額ベースでは達成したものの、件数ベースでは未達成になっている。
件数ベースにおいて、計画を達成していない要因と取組方針は以下の通り。

・要因：

「随意契約見直し計画」において、「随意契約によらざるを得ない」として整理済みのもの(19件、199,319千円)以外のものについて、下記の理由で随意契約せざるを得なかったことによる。

1. 単年度契約の更新を前提とした複数年度契約
リース契約等、単年度契約の更新を前提とした複数年度契約を締結していたため、競争入札に移行するには契約更改時期を待たざるを得なかったもの

・・・6件、9,867千円

2. 電子顕微鏡の緊急修理
故障発生時の対応など、機器の保守契約の仕様を検討中であり、平成20年度は随意契約とせざるを得なかったもの

・・・1件、1,554千円

3. 研究実験施設等実施設計業務
前年度以前に公募型プロポーザル方式により業者選定された契約と密接に関連する設計意図伝達業務であり、随意契約とせざるを得なかったもの

・・・4件、39,459千円

4. 施設整備に係る工事監理業務
前年度に公募型プロポーザル方式により業者選定された契約と密接に関連する業務で、当該公告資料にて随意契約する対象として事前に公表済みであり、随意契約とせざるを得なかったもの

・・・4件、67,515千円

・今後の取組方針

1. について

要領「複数年契約の取扱について」を平成20年度末に整備した。平成21年度以降は、本要領を活用することにより、単年度契約の更新による複数年度契約は原則として行わない。

2. について

機器の運用保守のあり方を引き続き検討する。

3、4. について

上記の理由から、引き続き随意契約とせざるを得ないが、仕様を検討し、関連する業務の一括発注等により契約件数の削減を図ることができないか検討する。
以上

<添付資料# 21-4>

総務省政策評価・独立行政法人評価委員会による二次評価（契約の適正化に係るもの）
（平成21年1月）の指摘内容を踏まえた対応に関して

1. 契約に係る規定類に関する評価結果

・「独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整備機構契約事務取扱規則」（平成17年9月1日平成17年規則第4号）において、随意契約要件として「その他理事が随意契約とする特別の事由があると認めるとき」と具体的に定められていない条項がある。

→包括的随意契約条項を削除（平成21年3月31日）

・同事務取扱規則において、随意契約要件として「国、地方公共団体その他の公益法人と契約するとき」とあるとおり、契約の内容等の範囲を限定せずに、公益法人であることのみを要件として随意契約を行うことができるとする条項がある。

→公益法人随契約条項について、規定の表現を国に合わせるよう改正（平成21年5月15日）

・同事務取扱規則において、予定価格の作成の省略に関する取扱いのうち金額に係る基準（200万円未満）を国の金額基準（100万円以下）より高く設定している。

→予定価格調書の省略基準額について、規定の表現を国に合わせる（200万円未満→100万円以下）よう改正（平成21年3月31日）

2. 平成19年度における一般競争入札における1者応札件数等について

・①平成19年度における一般競争入札のうち応札者が1者の件数が2者以上の件数を超過（1者応札率が50%を超過）している、かつ、②本法人の1者応札率について本法人が該当する法人類型の平均の1者応札率を超過している。一般競争入札は契約の競争性・透明性を高めるという意義を有するものであり、特に、1者応札率が高い法人については競争性・透明性の確保の理由等の説明を踏まえた検証が必要であると考えるが、評価結果において言及されていない。

○一般競争入札における1者応札件数、金額

平成19年度		平成20年度		対前年比	
件数	金額	件数	金額	件数	金額
40件	5,833,699	81件	931,029	+41件	-4,902,670
57.1%	74.2%	60.0%	13.5%	102.5%	-84.0%

2-1 一者応札となった主な要因（理由別の内訳）

平成20年度の契約実績では、競争入札に付した案件135件のうち、1者による入札が81件（割合：60.0%）であった。1者入札となった要因は次の通り。

①【研究機器類の購入 42件】

・専門的・先端的な研究機器類のメーカーは、代理店制度を採用している場合が多い。沖縄地区で代理店として指定されているのは多くの場合1者となるため、必然的に1者による入札となることがある。

②【保守契約の更新 14件】

・研究機器の保守契約については、納入元による保守契約が必須であり、機器の供給者又はメーカーの代理店しか応札できない状況にあるため。

③【研究業務委託契約等の継続案件 7件】

・前年度以前からの継続案件で、新規に参入する業者が参加に消極的になってしまうため。

④【その他の理由によるもの 15件】

・上記以外の理由（要求する仕様を満たすことのできる業者が1者のみ等）。

2-2 一者応札への対応方針

方策については、平成21年5月「一者応札・一者応募に係る改善方策について」を策定・公表した。

・公告期間の十分な確保

過去に1者応札・1者応募となった契約で、引き続き同様の結果が想定されるもの、及び、新規の案件でもあっても競争参加者が少数であると見込まれるものは、原則として、開構日で10日間以上の公告期間を確保する。

・電子入札・開札システムによる調達情報提供の推進

平成21年度中に、電子入札・開札システムを整備する。公告内容をシステムに登録することにより、応札希望者がインターネットから閲覧できるとともに、仕様書を含む入札説明書等がインターネットからダウンロードできる機能を提供、応札希望業者の利便性向上を図る。

・適切な発注単位の設定

当該業務が適切な発注単位となっているか検討を行い、区分調達への移行を検討するなど、調達コストも考慮しつつ、競争性の確保を図る。

・複数年契約の推進

設置業者・開発業者以外の参入が難しいものについては、単年契約が望ましいと認められるものを除き、リスクを考慮した上での長期的な企業判断を可能とするため、複数年契約の一層の推進を図る。

・その他

以上のほか、事業者へのヒアリングや調達に関する第三者委員会における審議を活用して、引き続き、実質的な競争性を阻害している要因の把握・分析を行い、当該要因の改善策について検討を行う。

以上

	現 行	改 正
第31条	<p>(Cases when Negotiated Contracts Can Be Used 随意契約によることのできる場合)</p> <p>Article 31 第31条</p> <p>1. Negotiated contracts specified in Article 17 of the Accounting Regulations can be used in the following cases.</p> <p>会計規程第17条に規定する随意契約によることのできる場合は、次に掲げる場合とする。</p> <p>(1) - (12) 【省略】</p> <p>(13) In other cases when the Executive Director deems there is special reason for using negotiated contracts</p> <p>その他理事が随意契約とする特別の事由があると認めるとき</p>	<p>(Cases when Negotiated Contracts Can Be Used 随意契約によることのできる場合)</p> <p>Article 31 第31条</p> <p>1. Negotiated contracts specified in Article 17 of the Accounting Regulations can be used in the following cases.</p> <p>会計規程第17条に規定する随意契約によることのできる場合は、次に掲げる場合とする。</p> <p>(1) - (12) 【省略】</p> <p>(13) 号削除</p>
第33条	<p>(Omission of Estimated Price Statements 予定価格調書の省略)</p> <p>Article 33 第33条</p> <p>The provisions of Article 11 apply mutatis mutandis to negotiated contracts. However, the preparation of Estimated Price Statements may be omitted under the following circumstances.</p> <p>第11条の規定は、随意契約の場合に準用する。ただし、次に掲げる場合は、予定価格調書の作成を省略することができる。</p> <p>(1) Negotiated contracts for items for which it is deemed impossible or extremely difficult to conclude contracts without relying on a designated transaction price because the transaction price is determined by law or for other special reasons.</p> <p>法令に基づいて取引価格が定められていることその他特別の事由があることにより、特定の取引価格によらなければ契約をすることが不可能又は著しく困難であると認められるものに係る随意契約</p> <p>(2) For negotiated contracts with an estimated price under ¥2.0 million</p> <p>When omitting the estimated price calculation on Estimated Price Statements or other written documents does not pose any problems.</p> <p>予定価格が二百万円未満の随意契約で予定価格調書その他の書面による予定価格の算を省略しても支障がないと認められるもの</p>	<p>(Omission of Estimated Price Statements 予定価格調書の省略)</p> <p>Article 33 第33条</p> <p>The provisions of Article 11 apply mutatis mutandis to negotiated contracts. However, the preparation of Estimated Price Statements may be omitted under the following circumstances.</p> <p>第11条の規定は、随意契約の場合に準用する。ただし、次に掲げる場合は、予定価格調書の作成を省略することができる。</p> <p>(1) Negotiated contracts for items for which it is deemed impossible or extremely difficult to conclude contracts without relying on a designated transaction price because the transaction price is determined by law or for other special reasons.</p> <p>法令に基づいて取引価格が定められていることその他特別の事由があることにより、特定の取引価格によらなければ契約をすることが不可能又は著しく困難であると認められるものに係る随意契約</p> <p>(2) For negotiated contracts with an estimated price under ¥1.0 million</p> <p>When omitting the estimated price calculation on Estimated Price Statements or other written documents does not pose any problems.</p> <p>予定価格が百五十万未満の随意契約で予定価格調書その他の書面による予定価格の算を省略しても支障がないと認められるもの</p>

新旧対照表(契約事務取扱規則)

2009年5月15日

	現 行	改 正
第31条	<p>(Cases when Negotiated Contracts Can Be Used 随意契約によることのできる場合)</p> <p>Article 31 第31条</p> <p>1. Negotiated contracts specified in Article 17 of the Accounting Regulations can be used in the following cases.</p> <p>会計規程第17条に規定する随意契約によることのできる場合は、次に掲げる場合とする。</p> <p>(1) When the nature or purpose of the contract does not permit competitive bidding</p> <p>契約の性質又は目的が競争を許さないとき</p> <p>(2) When competitive bidding cannot be used because of urgent necessity</p> <p>緊急の必要により競争に付することができないとき</p> <p>-省略-</p> <p>(8) When concluding contracts with the central government, regional governments, local government bodies, or other public corporations</p> <p>国、地方公共団体その他の公益法人と契約するとき</p> <p>(9) When concluding contracts overseas</p> <p>外国で契約するとき</p>	<p>(Cases when Negotiated Contracts Can Be Used 随意契約によることのできる場合)</p> <p>Article 31 第31条</p> <p>1. Negotiated contracts specified in Article 17 of the Accounting Regulations can be used in the following cases.</p> <p>会計規程第17条に規定する随意契約によることのできる場合は、次に掲げる場合とする。</p> <p>(1) When the nature or purpose of the contract does not permit competitive bidding</p> <p>契約の性質又は目的が競争を許さないとき</p> <p>(2) When competitive bidding cannot be used because of urgent necessity</p> <p>緊急の必要により競争に付することができないとき</p> <p>-省略-</p> <p>(8) When concluding contracts with the central government, regional governments, local government bodies, or other public organizations</p> <p>国、地方公共団体その他の公益法人と契約するとき</p> <p>(9) When concluding contracts overseas</p> <p>外国で契約するとき</p>

第1回 調達に関する第三者委員会 議事要旨

独立行政法人沖縄科学技術研究基盤整備機構

1. 日時 2008年6月30日 9時～11時
2. 場所 日比谷国際ビル14階 第7会議室
3. 出席委員 郷原委員、渡邊委員、楠委員、知念委員、野里委員、大久保委員
4. 議事概要

○ 委員会の設置について

事務局より、本委員会の設置趣旨・目的について説明をおこなった。

○ 委員長の互選

「沖縄科学技術研究基盤整備機構調達に関する第三者委員会設置要領」第3条第2項の規定に基づき、本委員会委員による互選を行い、郷原委員が委員長に選出された。

○ 委員長代理の指名

「沖縄科学技術研究基盤整備機構調達に関する第三者委員会設置要領」第3条第4項により、郷原委員長が委員長代理として渡邊委員を指名し、了承された。

○ 議題

(1) 機構概要について

機構概要について、事務局より説明を行った。

(2) 旧白雲荘工事の概要について

旧白雲荘の改修工事の随意契約をめぐる一連の経緯概要、その後の対応について、事務局から説明を行った。機構の契約手続きの適切性・透明性をさらに高めて行くという点について、本委員会の有効活用が確認された。また、沖縄振興と経済性の問題が議論され、そのバランスや地域経済への配慮については、十分な透明性を求められることが指摘された。

(3) 平成19年度下期の契約案件について

平成19年度下期の契約案件について、事務局より説明を行った。

① 工事関連

審議案件については以下のとおり。

- シーサイドピラ新営その他工事(その1)
- 基幹環境整備(橋梁上部工)(その2)
- 施設整備に関わる工事監理業務

✓ 「基幹環境整備(橋梁上部工)(その2)工事」について

- 総合評価落札方式によって、技術提案の評価を含めた総合点で業者を決定している。結果的に、優秀な架設計画を提案したところが総合点で落札した点について確認された。
- 総合評価方式をやったことの効果を上手に見せていくことが必要なので、初期建設費は必ずしも最低ではなかったが、トータルで見た場合、環境アセスメント的に良い技術提案をしたところが落札したという点を国民が知りたいところ。プロセスと結果を積極的に公表した方がよい。

✓ 「研究棟1センター棟新営工事のその1」について

- 本件、審議案件とはなっていないが、予定価格が約50億円規模の工事が1社入札されて、そこで簡易型の総合評価方式を実施し、その1社が落札している。入札公告に対して、13社が資料要求をしているが、なぜ、1社入札になったのかの背景確認がなされた。
- 発注側としては、全部きちんと適正かつ透明なプロセスを踏み、こういう事情になったのだという所までは、説明責任がある。
- こうような50億規模で非常にウェイトが大きい、一般競争やっても1社しかなく、落札額がこれだけというようなものを見たときに、資材の高騰状況や1万5千平米相当の研究施設の実績経験を現場管理者の条件に付したことなどの経緯を聞けば、なるほどと思うが、それを聞かなければ、外部の人間はまずここに目がいくので、本委員会では、こういうところをピックアップして審議すべきである。こういう場での議論が責任説明の一環になるのでそれを公表していくべき。

② 物品・役務関連

審議案件については、以下のとおり。

- 諸外国における大学院大学等に関する調査業務委託
- 振動刀ミクロトーム1式の購入
- ゲノムシーケンサーシステムの購入
- 計算科学基盤支援サーバー1式の購入

- ✓ 「諸外国大学院大学に関する調査業務委託」について
 - 企画コンペを実施しているが、結果的に1社のみの応募となっている。公告はしているものの、このようなケースでは、事前に調査可能と想定できる複数の機関に案件を連絡した方がよい。

(4)平成20年度の調達計画について

平成20年度の調達計画について、事務局から説明を行った。委員から、工事金額規模等の確認があった。

- ✓ 「研究棟1の新営エレベーター工事」について
 - エレベーターは、民間用と公共用とでは、価格水準が違うので、予定価格の設定時は慎重に検討すること。
 - エレベーター関連の契約は、これまでの事例から、エレベーターの保守が鍵となる。
 - エレベーター保守の仕様書は、事故を起こしたかどうかではなく、きちんとした保守ができるか否かをチェックできるような記述にしておくことが必要。
 - エレベーター保守については、独立系に任せるのがいいのか安くても、もしくは高くてもエレベーターの子会社にやらせて安全性を万全にするのがいいのか、という選択の問題になってくる。事故が起きて生命身体に大きな問題が生じてからでは遅い。

(5)次回の日程について

事務局から、次回の日程及び場所について説明を行った。場所は、沖縄恩納村、時期は、2009年2月下旬。