

企画部 における随意契約の実績 (令和4年度3/四半期分) ※令和4年10月1日～12月31日契約分

単位:円

No.	担当課	契約の名称	契約日	契約金額	契約の相手方の名称	契約の相手方の住所	地方自治法 施行令(根拠)	契約の相手方の選定理由	その他
1	企画調整課	令和4年度「沖縄県EVカーシェアリング導入実証事業」車両賃貸借契約	令和4年12月21日	495,000	株式会社りゅうにちホールディングス	沖縄県浦添市港川2丁目1番1号	第167条の2第1項第2号	本業務は、「沖縄県EVカーシェアリング導入実証事業」の実施に必要なEV自動車のリースに伴う契約である。実証事業は令和3年にプロポーザル方式により同社と契約し、今年度も事業の継続的、効率的な実施の観点から同社と随意契約しており、委託業務と一体となった円滑な事業実施のため、車両の調達も委託業務と同一の社を契約の相手方とした。	特命随意契約
2	企画調整課	SDGsマグネットバッジの購入	令和4年12月5日	150,000	一般財団法人 沖縄県セルプセンター	沖縄県那覇市首里石嶺町4丁目373番地1	第167条の2第1項第3号	本バッジはリュウキュウマツが加工される際に廃棄される端材を障害者就労施設で加工し、マグネット取り付け等の作業を行い、作成されるもの。一般財団法人セルプセンターでは、障がい者就労施設の調整を数多く行い、多数の商品を販売している実績があるため、契約の相手方とした。	特命随意契約
3	交通政策課	令和4年度ETC利用促進広報業務	令和4年10月4日	4,991,000	株式会社アカネクリエーション	沖縄県那覇市銘苅1-19-29	第167条の2第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ2社から応募があった。それぞれの企画提案内容等を選定委員会において審査したところ、左の社は非ETC利用者に対する効果的な広告の提案が優れていることから特に評価が高く、総合得点でも最も高得点であったため、契約の相手方として選定した。	
4	県土・跡地利用対策課	普天間飛行場地形図ビューワシステム用データ追加業務委託	令和4年11月16日	1,650,000	アジア航測株式会社 沖縄営業所	沖縄県那覇市松尾1-19-1 合人社沖縄県庁前アネクス	第167条の2第1項第2号	本業務は、令和3年度に実施した「普天間飛行場地形図整備等業務委託」(受託者「アジア航測株式会社」)で作成したビューワシステムに、これまでに得られた図面等のデータを追加で搭載するための業務である。 同システムは、左記の者が独自に開発したソフトウェアであり著作権を有していることから、許諾が得られた場合等を除き、他の者が加工・改変・複製等の行為を行うことができないため、契約の相手方とした。	特命随意契約

企画部 における随意契約の実績 (令和4年度3/四半期分) ※令和4年10月1日～12月31日契約分

単位:円

No.	担当課	契約の名称	契約日	契約金額	契約の相手方の名称	契約の相手方の住所	地方自治法 施行令(根拠)	契約の相手方の選定理由	その他
5	科学技術 振興課	大学発SDGs社会課題解決型 科学技術プロジェクト創出支 援事業 試験的科学技術プロジェクト 委託業務 (科学技術プロジェクト名:海 藻植物工場システムによる就 労弱者(社会的マイノリティ)に 向けた新しい農(水)福祉連 携開発)	令和4年 12月8日	2,862,376	国立大学法人 琉球大学	沖縄県中頭郡西原町字 千原1番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ採択数4件に対し計11件の応募があった。それぞれの企画提案について、選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性や効果・将来性において総合的に審査したところ、左記のプロジェクトの提案が総合得点で選定順位上位4者であったことから、契約の相手方として選定した。	
6	科学技術 振興課	大学発SDGs社会課題解決型 科学技術プロジェクト創出支 援事業 試験的科学技術プロジェクト 委託業務 (科学技術プロジェクト名:沖 縄の生物多様性を保全する 地域主導の森林再生活動)	令和4年 12月8日	2,765,730	学校法人沖縄科学技術 大学院大学学園	沖縄県国頭郡恩納村字 谷茶1919番地1	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ採択数4件に対し計11件の応募があった。それぞれの企画提案について、選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性や効果・将来性において総合的に審査したところ、左記のプロジェクトの提案が総合得点で選定順位上位4者であったことから、契約の相手方として選定した。	

企画部 における随意契約の実績 (令和4年度3/四半期分) ※令和4年10月1日～12月31日契約分

単位:円

No.	担当課	契約の名称	契約日	契約金額	契約の相手方の名称	契約の相手方の住所	地方自治法 施行令(根 拠)	契約の相手方の選定理由	その他
7	科学技術 振興課	大学発SDGs社会課題解決型 科学技術プロジェクト創出支 援事業 試験的科学技術プロジェクト 委託業務 (科学技術プロジェクト名:人 流データに基づく新たな公共 交通計画)	令和4年 12月8日	1,414,094	国立大学法人 琉球大学	沖縄県中頭郡西原町字 千原1番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ採択数4件に対し計11件の応募があった。それぞれの企画提案について、選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性や効果・将来性において総合的に審査したところ、左記のプロジェクトの提案が総合得点で選定順位上位4者であったことから、契約の相手方として選定した。	
8	科学技術 振興課	大学発SDGs社会課題解決型 科学技術プロジェクト創出支 援事業 試験的科学技術プロジェクト 委託業務 (科学技術プロジェクト名:音 色の分析による琉球三味線 の素材再発見)	令和4年 12月8日	2,893,377	国立大学法人 琉球大学	沖縄県中頭郡西原町字 千原1番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ採択数4件に対し計11件の応募があった。それぞれの企画提案について、選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性や効果・将来性において総合的に審査したところ、左記のプロジェクトの提案が総合得点で選定順位上位4者であったことから、契約の相手方として選定した。	
9	科学技術 振興課	沖縄・ハワイ等 アジア太平洋 島嶼地域連携 推進事業(研究 交流:再生可能 エネルギー分 野)委託業務	令和4年 11月1日	1,100,000	国立大学法人 琉球大学	沖縄県中頭郡西原町字 千原1番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ計2件の応募があった。それぞれの企画提案内容を選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性等の観点から総合的に審査したところ、左記の者の提案が総合得点で選定順位1位であったことから、契約の相手方として選定した。	

企画部 における随意契約の実績 (令和4年度3/四半期分) ※令和4年10月1日～12月31日契約分

単位:円

No.	担当課	契約の名称	契約日	契約金額	契約の相手方の名称	契約の相手方の住所	地方自治法 施行令(根拠)	契約の相手方の選定理由	その他
10	科学技術 振興課	沖縄・ハワイ等 アジア太平洋 島嶼地域連携 推進事業(研究 交流:医療・感 染症分野)委託 業務	令和4年 12月19日	1,100,000	国立大学法人 琉球大学	沖縄県中頭郡西原町字 千原1番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により広く公募を行ったところ計1件の応募があった。 企画提案内容を選定委員会において、目的整合性、提案内容の実現性・具体性、積算の妥当性等を総合的に審査したところ、左記の者の提案は本事業の目的達成に向けた取組であり、さらに事業の実現性が高く優れており、選定ラインの点数を獲得していることから、契約の相手方として選定した。	
11	科学技術 振興課	沖縄イノベーション・エコシステム共同研究推進事業(大学等共同研究推進)委託業務	令和4年 10月7日	14,410,000	沖縄県の発注に係る本 事業受託共同企業体 ①株式会社サザンナイト ラボラトリー ②合同会社天然資源研 究開発センター ③独立行政法人国立高 等専門学校機構沖縄工 業高等専門学校	①沖縄県中頭郡北谷町 字宮城1番地1アルトゥ レ美浜823 ②沖縄県うるま市州崎12 番地75 ③沖縄県名護市辺野古 905番地	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により採択件数を4件として広く公募を行ったところ計7社から応募があった。 それぞれの企画提案について、選定委員会において、企画内容や事業の遂行能力・進捗管理体制等において総合的に審査したところ、左記の者の提案が総合得点で選定順位上位4者であったことから、契約の相手方として選定した。	
12	科学技術 振興課	沖縄イノベーション・エコシステム共同研究推進事業(大学等共同研究推進)委託業務	令和4年 11月9日	6,981,100	沖縄イノベーション・エコ システム共同研究推進事 業受託共同企業体 ①株式会社宜野湾電設 ②国立大学法人琉球大 学 ③株式会社リテックフ ロー ④株式会社正興電機製 作所	①沖縄県宜野湾市赤道2 丁目20番2号 ②沖縄県中頭郡西原町 千原1番地 ③沖縄県那覇市首里石 嶺町4丁目360番地23 ④福岡県福岡市博多区 東光2丁目7番25号	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により採択件数を2件として広く公募を行ったところ計3社から応募があった。 それぞれの企画提案について、選定委員会において、企画内容や事業の遂行能力・進捗管理体制等において総合的に審査したところ、左記の者の提案が総合得点で選定順位上位2者であったことから、契約の相手方として選定した。	
13	科学技術 振興課	沖縄イノベーション・エコシステム共同研究推進事業(大学等共同研究推進)委託業務	令和4年 11月9日	7,000,000	沖縄県の発注に係る沖 縄イノベーション・エコ システム共同研究推進事 業受託共同企業体 ①株式会社沖縄TLO ②国立大学法人琉球大 学 ③株式会社バイオジェ ット ④I-PEX株式会社	①沖縄県中頭郡西原町 字千原1番地 ②沖縄県中頭郡西原町 字千原1番地 ③沖縄県うるま市塩屋 315 ④京都市伏見区桃山町 根来12番地4	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により採択件数を2件として広く公募を行ったところ計3社から応募があった。 それぞれの企画提案について、選定委員会において、企画内容や事業の遂行能力・進捗管理体制等において総合的に審査したところ、左記の者の提案が総合得点で選定順位上位2者であったことから、契約の相手方として選定した。	

企画部 における随意契約の実績 (令和4年度3/四半期分) ※令和4年10月1日～12月31日契約分

単位:円

No.	担当課	契約の名称	契約日	契約金額	契約の相手方の名称	契約の相手方の住所	地方自治法 施行令(根 拠)	契約の相手方の選定理由	その他
14	デジタル社会推進課	市町村におけるオープンデータの推進支援業務	令和4年10月6日	3,817,999	ISCO・アイブリッシング・コンソーシアム ①一般財団法人沖縄ITイノベーション戦略センター ②アイブリッシング株式会社	①沖縄県那覇市銘苅2丁目3番6号(那覇市IT創造館4階) ②石川県金沢市西念一丁目2番33号	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により公募を行ったところ1者からの応募があった。同者の企画提案内容等を選定委員会において審査したところ、要求仕様を満たすとともに、業務実施方法や体制などが優れていたことから、契約の相手方として選定した。	
15	デジタル社会推進課	地域デジタル活用支援モデル事業構築業務	令和4年10月14日	4,046,000	沖縄型デジタルツール利活用支援プロジェクト共同企業体 ①株式会社プレーン沖縄 ②ソフトバンク株式会社	①沖縄県那覇市久茂地3丁目21番地1(國場ビル4F) ②東京都港区海岸一丁目7番1号	第167条の2 第1項第2号	プロポーザル方式により公募を行ったところ1者からの応募があった。同者の企画提案内容等を選定委員会において審査したところ、要求仕様を満たすとともに、業務実施方法や体制などが優れていたことから、契約の相手方として選定した。	
16	情報基盤整備課	北大東有線回線ルート構築業務	令和4年12月7日	18,480,000	NECネットエスアイ株式会社 沖縄支店	沖縄県那覇市久茂地2丁目2番2号タイムスビル7F	第167条の2 第1項第2号	災害、防災用の通信手段として構築・整備したネットワークへ通信ルートを新たに構築する業務であり、専用のシステムで構築されていることから、ネットワークのシステム構成や設定に関する専門的知識を有する者であるため、ネットワークの構築を行った者を選定した。	特命随意契約
17	情報基盤整備課	離島地区情報通信基盤高度化工事(先島ループ)	令和4年12月23日	1,092,850,000	西日本電信電話株式会社 沖縄支店	沖縄県那覇市楚辺1丁目14番16号	第167条の2 第1項第2号	本工事の対象である海底光ケーブル通信設備は、平成25年度に公募型プロポーザル方式により選定された左の社が整備し、同社の仕様となっている。また工事の実施にあたっては、当該設備を利用した同社の通信サービス提供に支障が生じないように行う必要がある。このため、本工事を施工できるものは同社に限定されるため契約の相手方として選定した。	特命随意契約