

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	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（企画競争又は公募）	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
赤外線低放射材料の製造 1式	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月2日	キヤノンマーケティング ジャパン株式会社 東京都港区港南2-16-6	5010401008297	本件の履行にあたっては、光波物性を制御することを目的とした構造制御に関する技術についての総合的な知見を有し、光波物性の異なる赤外線低放射材料を製造する技術、赤外線の波長帯に対する光波物性値の計測に必要な分光光波物性計測技術及び関連する評価能力を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのはキヤノンマーケティングジャパン(株)1者のみであったため。(会計法第29条の3第4項)	19,521,700	19,250,000	98.608%					
OEOベース光コム発振器の性能検討役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月2日	三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3	4010001008772	本件の履行にあたっては、OEO及び光コムを用いたマイクロ波技術フォトニクスに関する技術的知見を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱電機(株)1者のみであったため。(会計法第29条の3第4項)	同種の他の契約の 予定価格を類推される おそれがある ため公表しない	41,583,300	-					
プラズマフィラメントによる誘雷技術を応用したUAV等への対処可能性検討役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月4日	エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社 東京都千代田区大手町2-3-1	7010001064648	本件の履行にあたっては、放電を活用した実験に関する技術・知識及びUAVの電子回路の故障・誤動作に関する技術・知識を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのはエヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ(株)1者のみであったため。(会計法第29条の3第4項)	4,892,800	4,884,000	99.820%					

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	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（企画競争又は公募）	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
衛星搭載型熱赤外線センサの基本試験計画の作成支援役務（その4） 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月4日	一般財団法人リモート・センシング技術センター 東京都港区虎ノ門3-17-1 TOKYUREIT 虎ノ門ビル3F	8010405009768	本件の履行にあたっては、衛星搭載型熱赤外線センサの観測データの校正・検証に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは一般財団法人リモート・センシング技術センター1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	26,510,000	-					
信号処理制御装置の機能付加装置等の移設等作業 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月6日	三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3	4010001008772	本件の履行にあたっては、信号処理制御装置の機能付加装置の設計、構成・構造、機能・性能に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱電機株式会社1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	50,719,900	-					
電子戦評価技術の研究試作のデータ収集役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月11日	富士通株式会社 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1	1020001071491	本件の履行にあたっては、電子戦評価技術の研究試作契約での成果を継承し、研究試作品であるレーダ評価部及び通信電子戦評価部に関する専門的知識を有していることが必要不可欠であるが、常統的公示を実施した結果、本要件を満たすのは富士通株式会社1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	102,345,100	-					
ロケットブルーム計測作業 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月11日	富士通株式会社 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1	1020001071491	本件の履行にあたっては、2波長赤外線センサ（その4）についての機能、性能、構造に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは富士通株式会社1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	13,087,800	-					

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	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（企画競争又は公募）	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
近傍界計測作業 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月11日	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 東京都三鷹市新川6-38-1	5012405001732	本件の履行にあたっては、周波数50GHz以上及び走査半径6～20mの範囲において最大寸法3m以上の目標の反射電界計測が可能な電波暗室を保有、かつその電波暗室の構造・性能に関する知識を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	5,578,100	5,568,336	99.824%					
可動型発汗サーマルマネキンの点検・整備 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月13日	アイ・ディ・エス株式会社 大阪府大阪市大正区千島1丁目23番39号	1120001105108	本件の履行にあたっては、研究用機械器具「可動型発汗サーマルマネキン」の内部構造等に精通し、整備技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのはアイ・ディ・エス㈱1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	5,496,700	5,478,000	99.659%					
衛星2波長センサ関連器材による飛行試験準備作業 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月13日	三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3	4010001008772	本件の履行にあたっては、衛星搭載型2波長赤外線センサシステムに関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱電機㈱1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	169,389,000	-					
認知空間拡張技術の意思決定促進効果に関する分析役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月16日	富士通株式会社 神奈川県川崎市中原区上小田中4-1-1	1020001071491	本件の履行にあたっては、仮想現実及び陸上自衛隊が有する指揮統制システムの構築に関する技術的知見、専門的知識及び取扱技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは富士通㈱1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	51,174,200	-					
電源部排気用治具の製造 1式	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月20日	三菱重工株式会社 東京都千代田区丸の内3-2-3	8010401050387	本件の履行にあたっては、車両搭載高出力レーザ実証装置の研究試作の機能、性能及び構造に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱重工㈱1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種の他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	6,341,500	-					

物品役務等の名称及び数量	契約担当官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	契約の相手方の商号又は名称及び住所	法人番号	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（企画競争又は公募）	予定価格	契約金額	落札率	再就職の役員の数	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
衛星搭載型2波長赤外線センサの観測データ解析計画等の作成支援（その3） 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月24日	三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3	4010001008772	本件の履行にあたっては、衛星搭載型2波長赤外線センサの研究試作のうち衛星搭載型2波長赤外線センサシステムの機能性能に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱電機1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	55,454,300	-					
人間連携装置のA1技術適用に関するデータ収集分析役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月26日	日本電気株式会社 東京都港区芝5-7-1	7010401022916	本件の履行にあたっては、画像に限定されない各種センサ情報により人の動作を検出・推定する技術及び操縦者の動きを検知し、各関節部に搭載したモータの回転速度やトルクを制御することで、操縦者の動きに追従し、適切なタイミングで操縦者をアシストするパワードスーツ等連携制御の対象となるピークルに関する技術の双方を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは日本電気1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	34,570,800	-					
搭載部サポート治具の製造 1式	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月26日	三菱重工株式会社 東京都千代田区丸の内3-2-3	8010401050387	本件の履行にあたっては、車両搭載高出力レーザ実証装置の研究試作の機能、性能及び構造に関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱重工1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	15,962,100	-					
3次元複数赤外線目標ステップ追尾アルゴリズムに関する検討作業 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 次世代装備研究所 総務課長 熊井 邦善 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和5年10月27日	三菱電機株式会社 東京都千代田区丸の内2-7-3	4010001008772	本件の履行にあたっては、センサデータ解析システムに関する知識及び技術を有していることが必要不可欠であるが、公募を実施した結果、本要件を満たすのは三菱電機1者のみであったため。（会計法第29条の3第4項）	同種他の契約の予定価格を類推されるおそれがあるため公表しない	7,928,800	-					