

**公共調達の適正化について(平成18年8月25日付財計第2017号)に基づく随意契約に係る情報の公表(物品・役務等)及び
公益法人に対する支出の公表・点検の方針について(平成24年6月1日 行政改革実行本部決定)に基づく情報の公開**

(令和7年度 随意契約)

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 (企業競争又は公算)	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	
電波監視用施設の設置に伴う建物賃賃借(富士)	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	—	—	会計法29条の3第4項 電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥2,112,000	—	—	—	—	—	電気通信設備等の設置場所の安全を確保するため、契約の相手方の商号又は名称及び住所は、非公表とする。
電波監視用施設の設置に伴う建物賃賃借(野田)	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	—	—	会計法29条の3第4項 電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥1,698,840	—	—	—	—	—	電気通信設備等の設置場所の安全を確保するため、契約の相手方の商号又は名称及び住所は、非公表とする。
C帯静止衛星監視設備令和7年度建物賃賃借	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	スカパーJSAT株式会社 東京都港区赤坂1-8-1	7010401072259	会計法29条の3第4項 平成28年以降、実施している干渉モニタリングの深い技術・知見を有しモニタリングシステムを構築し測定を行うこと、固定監視局が同社敷地内にあり干渉モニタリング機器の設置・測定が的確な場所にて可能なこと、これまでの各携帯電話事業者との調整力、干渉時の対応等、契約の性質上、他に合理的な代替先がないことから、同社との随意契約が必要となる。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥10,098,000	—	—	—	—	—	
C帯静止衛星監視設備令和7年度土地賃賃借	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	スカパーJSAT株式会社 東京都港区赤坂1-8-1	7010401072259	会計法29条の3第4項 平成28年以降、実施している干渉モニタリングの深い技術・知見を有しモニタリングシステムを構築し測定を行うこと、固定監視局が同社敷地内にあり干渉モニタリング機器の設置・測定が的確な場所にて可能なこと、これまでの各携帯電話事業者との調整力、干渉時の対応等、契約の性質上、他に合理的な代替先がないことから、同社との随意契約が必要となる。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥7,200,000	—	—	—	—	—	
C帯静止衛星監視設備の運用に伴う5G干渉モニタリングの請負	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	スカパーJSAT株式会社 東京都港区赤坂1-8-1	7010401072259	会計法29条の3第4項 平成28年以降、実施している干渉モニタリングの深い技術・知見を有しモニタリングシステムを構築し測定を行うこと、固定監視局が同社敷地内にあり干渉モニタリング機器の設置・測定が的確な場所にて可能なこと、これまでの各携帯電話事業者との調整力、干渉時の対応等、契約の性質上、他に合理的な代替先がないことから、同社との随意契約が必要となる。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥3,960,000	—	—	—	—	—	
高周波数帯V2Xの実現に向けたセルフリーモビリティネットワークの研究開発	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	学校法人東京理科大学 東京都新宿区神楽坂1-3	5011105000945	会計法第29条の3第4項 本件は、持続可能な電波有効利用のための基盤技術研究開発事業において、広く一般の研究者等を対象に研究課題を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会における評価結果に基づき、国が委託すべきものとして選定された研究開発について、その実施体制機関と随意契約を行うものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥3,250,000	—	—	—	—	—	
高周波数帯V2Xの実現に向けたセルフリーモビリティネットワークの研究開発	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.4.1	株式会社構造計画研究所 東京都中野区本町4-38-13 日本ホルスタイン会館内	7011201001655	会計法第29条の3第4項 本件は、持続可能な電波有効利用のための基盤技術研究開発事業において、広く一般の研究者等を対象に研究課題を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会における評価結果に基づき、国が委託すべきものとして選定された研究開発について、その実施体制機関と随意契約を行うものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥9,750,000	—	—	—	—	—	
電波監視用測定器(Narda S.T.S.社製)の校正業務の請負	支出負担行為担当官 高地 圭輔 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.6.9	東洋メディック株式会社 東京都千代田区飯田橋3-8-5 住友不動産飯田橋駅前ビル8F	2011101014794	会計法29条の3第4項 本装置の制御回路図等を公開しておらず、製造業者以外の業者は対象測定器の校正を行えないため、東洋メディック株式会社以外に対応不可能であり、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥5,379,000	—	—	—	—	—	

電波スペクトル自動記録装置(L70型)の保守点検業務等の請負	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.7.1	東洋メディック株式会社 東京都千代田区飯田橋3-8-5 住友不動産飯田橋駅前ビル8F	2011101014794	会計法29条の3第4項 本装置は、電波スペクトルの収集、記録及び解析機能を有する特殊な専用設備であり、本請負に当たってはそのシステム構成、運用プログラム等について知見を有することが必須であるため、本装置を製造・開発した東洋メディック株式会社以外には対応不可能であり、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥3,758,700	—	—	—	—	—	単価契約
令和7年度電波スペクトル自動記録装置(L70型)改修請負(RFキャプチャ関連)	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.7.8	東洋メディック株式会社 東京都千代田区飯田橋3-8-5 住友不動産飯田橋駅前ビル8F	2011101014794	会計法29条の3第4項 本装置は、電波スペクトルの収集、記録及び解析機能を有する特殊な専用設備であり、本請負に当たってはそのシステム構成、運用プログラム等について知見を有することが必須であるため、本装置を製造・開発した東洋メディック株式会社以外には対応不可能であり、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥2,255,000	—	—	—	—	—	
令和7年度電波スペクトル自動記録装置(L70型)改修請負(リモート化)	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.7.8	東洋メディック株式会社 東京都千代田区飯田橋3-8-5 住友不動産飯田橋駅前ビル8F	2011101014794	会計法29条の3第4項 本装置は、電波スペクトルの収集、記録及び解析機能を有する特殊な専用設備であり、本請負に当たってはそのシステム構成、運用プログラム等について知見を有することが必須であるため、本装置を製造・開発した東洋メディック株式会社以外には対応不可能であり、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥11,748,000	—	—	—	—	—	
リアルタイムスペクトラム・アナライザ(FieldFox N9960B)を用いた雑音電界強度測定システム構築の請負	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.7.31	キーサイト・テクノロジー株式会社 東京都八王子市高倉町9-1	3010403011350	会計法第29条の3第4項 リアルタイムスペクトラム・アナライザ(FieldFox N9960B)は電波スペクトルの収集、記録及び解析機能を有する特殊な専用設備であるため、本請負に当たってはそのシステム構成、運用プログラム等について知見を有することが必須であり、本装置を開発・製造したキーサイト・テクノロジー株式会社以外には対応困難であること、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥6,456,780	—	—	—	—	—	
電波監視用物品(スペクトラムアナライザの広帯域化の付属機能等)の購入	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.9.2	キーサイト・テクノロジー株式会社 東京都八王子市高倉町9-1	3010403011350	会計法第29条の3第4項 現在のリアルタイムスペクトラム・アナライザについて、当該機器の測定帯域を広帯域化するために必要な追加機能具備しようとするものであるが、この実施に際しては既存設備の有効活用及び所要経費の低廉化を図る観点からトレードイン方式による調達を行うこととしており、当該機器の製造メーカーであるキーサイト・テクノロジー株式会社以外に請け負うことができないため、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥12,024,320	—	—	—	—	—	
G60型電波監視装置の定期点検等の請負	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.10.30	株式会社勝島製作所 東京都葛飾区白鳥4-16-18	3011801000985	会計法第29条の3第4項 本装置は、短波帯の周波数を復調し、測定、監査するための専用設備であり、本請負に当たってはそのシステム構成、解析プログラム等について知見を有することが必須であり、本装置を製造・開発したクローバテック株式会社から事業譲渡した株式会社勝島製作所以外には対応困難であり、他に合理的な代替サービスがないことから、同社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥2,952,400	—	—	—	—	—	
電波監視用測定器(Narda.S.T.S社製)の校正業務の請負	支出負担行為担当官 内藤 茂雄 関東総合通信局 東京都千代田区九段南1-2-1	R7.11.4	東洋メディック株式会社 東京都千代田区飯田橋3-8-5 住友不動産飯田橋駅前ビル8F	2011101014794	会計法第29条の3第4項 当該測定器については、製造業者であるNarda S.T.S社が制御回路図等を公開しておらず、製造業者以外の業者は対象測定器の校正を行えないため、他に合理的な代替サービスがないことから、同社の日本総代理店である東洋メディック株式会社と随意契約を締結するものである。	同種の他の契約の予定価格を類推される恐れがあるため公表しない	¥2,772,000	—	—	—	—	—	