

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	
小電力混信源探査機器用アンテナ(HE300型)修理及び校正の請負	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和3年1月7日	ローデ・シュルツ・ジャパン株式会社 東京都新宿区西新宿7-20-1	3011101035360	修理及び校正の履行が可能な者を広く公募したところ、契約者のみ応募があったため。 会計法第29条の3第4項	-	1,291,400	-	0	-	-	-	
電磁環境用電界強度測定装置校正の請負	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年10月22日	東洋メテック株式会社 東京都新宿区東五軒町2-13	2011101014794	当該機器の校正が唯一製造事業者のNarda S.T.SIにおいてのみ実施が可能なこと及びその製造事業者に校正業務を確実かつ効率的に実施させるため、サポート代理者である契約者と契約を行うものである。 会計法第29条の3第4項	-	1,005,400	-	0	-	-	-	
「臨時災害放送局の高度利用に関する調査検討」の請負	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年6月26日	株式会社NHKテクノロジー広島総支社 広島県広島市中区大手町2-11-10	9011001003973	入札不調により予算決算及び会計令99条2号による随意契約を行ったため。 会計法第29条の3第5項	-	22,935,000	-	0	-	-	-	
令和2年度中国総合通信局庁舎保安警備業務等委託	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	太平ビルサービス株式会社広島支店 広島県広島市中区大手町4-5-2	2011101012138	庁舎保安警備業務等の履行が可能な者を広く公募したところ、契約者のみ応募があったため。 会計法第29条の3第4項	-	7,748,400	-	0	-	-	-	
車両用燃料	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	広川エナクス株式会社 広島県広島市西区横川町1-6-17	5240001009986	当局車両への燃料供給の請負が可能な者を広く公募したところ、契約者のみ応募があったため。 会計法第29条の3第4項	-	予定調達総額 1,274,348	-	0	-	-	-	単備契約
建物賃貸借 (電気通信設備設置)	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	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。	-	電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため。 会計法第29条の3第4項	-	1,201,906	-	0	-	-	-	
建物賃貸借 (電気通信設備設置)	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	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。	-	電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため。 会計法第29条の3第4項	-	804,895	-	0	-	-	-	
建物賃貸借 (電気通信設備設置)	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	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。	-	電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため。 会計法第29条の3第4項	-	2,886,920	-	0	-	-	-	
建物賃貸借 (電気通信設備設置)	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	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。	-	電気通信設備を機能させるに唯一最適な場所であるため。 会計法第29条の3第4項	-	1,942,700	-	0	-	-	-	
高精度河川水位予測を実現するクラウド型車載雨量計ネットワークシステムの開発	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	株式会社セネコム 埼玉県川口市中青木1-1-25	6030001079892	戦略的情報通信研究開発推進制度において広く一般の研究者等を対象に研究開発を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会によって実施された評価に基づき、国が委託すべきものとして選定し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。 会計法第29条の3第4項	-	2,080,000	-	0	-	-	-	
高精度河川水位予測を実現するクラウド型車載雨量計ネットワークシステムの開発	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	国立大学法人山口大学 山口県山口市吉田1677-1	9250005001134	戦略的情報通信研究開発推進制度において広く一般の研究者等を対象に研究開発を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会によって実施された評価に基づき、国が委託すべきものとして選定し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。 会計法第29条の3第4項	-	4,317,000	-	0	-	-	-	
高速ビジョンを用いたアンチドローン監視システムの研究開発	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	国立大学法人群馬大学 群馬県前橋市荒牧町4-2	9070005001680	戦略的情報通信研究開発推進制度において広く一般の研究者等を対象に研究開発を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会によって実施された評価に基づき、国が委託すべきものとして選定し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。 会計法第29条の3第4項	-	1,595,000	-	0	-	-	-	
高速ビジョンを用いたアンチドローン監視システムの研究開発	支出負担行為担当官 本間 祐次 中国総合通信局長 広島市中区東白島町19-36	令和2年4月1日	国立大学法人広島大学 広島県東広島市鏡山1-3-2	1240005004054	戦略的情報通信研究開発推進制度において広く一般の研究者等を対象に研究開発を募った中から、外部専門家及び外部有識者で構成される評価委員会によって実施された評価に基づき、国が委託すべきものとして選定し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。 会計法第29条の3第4項	-	6,500,000	-	0	-	-	-	