

令和2年12月契約分

公共調達適正化について（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

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署の名称及び所在地	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	
三次元動作計測器 1台	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月23日	インターリハ株式会社 東京都北区上中里1-37-15	6011501009993	本契約の履行に当たっては、三次元動作計測器を販売できる者でなければならない。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	3,276,900	3,276,900	100.00%					
脳活動計測用シミュレーションシステムに対する認知モデル機能付加役務 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月11日	株式会社リアルビズ 東京都千代田区外神田1-16-8	5010001070887	本契約の履行に当たっては、シミュレーションソフトウェアTitan Vanguardの技術的知見及び専門的知識を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	3,300,000	3,300,000	100.00%					
RI廃棄物の引取役務 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月14日	公益社団法人日本アイントープ協会 東京都文京区本駒込2-28-45	7010005018674	本契約の履行に当たっては、放射性同位元素等の規制に関する法律第4条の2に規定する廃棄物の許可を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	1,603,338	1,603,338	100.00%		公社	国所管	1	
蓄電デバイスの性能に関する計測役務 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月16日	川崎重工工業株式会社 兵庫県神戸市中央区東川崎町3-1-1	1140001005719	本契約は競争に付した結果、予定価格の制限に達した者がいないことにより再度入札を行ったが、落札者がいなかったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第5項、予決令第99条の2)		10,582,000	-					
放射線分析機器等の設置調整作業(その2) 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月17日	株式会社千代田テクノル 東京都文京区湯島1-7-12	7010001004851	本契約の履行に当たっては、微量放射能自動測定装置(LBC-4501及びLBC-4201B)に関する専門的知見及び取扱技術を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	1,458,600	1,452,000	99.55%					
実験用UGVの付加器材の整備・改修 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月18日	三菱電機特機システム株式会社 東京都品川区大崎1-15-9	7010701017021	本契約の履行に当たっては、実験用UGVの付加器材に関する設計・製造技術及び取扱技術を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)		4,153,600	-					

公共調達適正化について（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

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署の名称及び所在地	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	
画像型GNSS補完用2眼ステレオカメラ実験装置のうち実験装置(その2)の処理機能(状況判断機能等)付加 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月22日	株式会社アイヴィス 東京都文京区本郷3-6-6	8010001000057	本契約の履行に当たっては、画像型GNSS補完用2眼ステレオカメラ実験装置のうち実験装置(その2)の処理機能の技術的知見、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。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	10,424,700	10,395,000	99.72%					
画像SLAM実験装置によるデータ解析役務(その2) 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月22日	株式会社アイヴィス 東京都文京区本郷3-6-6	8010001000057	本契約の履行に当たっては、画像SLAM実験装置及び実装されている処理方式の技術的知見、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。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	9,381,900	9,350,000	99.66%					
データセット作成役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月22日	イーソル株式会社 東京都中野区本町1-32-2	9011201009845	本契約の履行に当たっては、深層学習手法、Xilinx社FPGA開発手法、深層ネットワークコンバイル手法並びに遠赤外線画像領域分割用深層ネットワークの構築手法に関する技術的知見及び専門的知識並びに深層学習及びXilinx社FPGA開発環境を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令:会計法第29条の3第4項)	1,914,000	1,914,000	100.00%					
量子雑音ストリーム暗号による光空間通信に関する基礎分析役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 廣島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月23日	株式会社日立製作所 東京都千代田区丸の内1-6-6	7010001008844	本契約の履行に当たっては、量子雑音ストリーム暗号(Y-00プロトコル)装置及び光空間通信装置の設計・製造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。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 (根拠法令: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	11,220,000	-					

公共調達適正化について（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

物品役務等の名称及び数量	契約担当等の氏名並びにその所属する部署の名称及び所在地	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	
放射線分析機器等の設置調整作業(その1) 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 広島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月23日	セイコー・イージーアンドジー株式会社 千葉県千葉市美浜区中瀬1-8	1040001012832	本契約の履行に当たっては、微量ガンマ線検出装置、微量ガンマ線検出装置（フィルタ用）及び液体窒素発生装置に関する専門的知見及び取扱技術を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 （根拠法令：会計法第29条の3第4項）	7,317,200	7,315,000	99.97%					
高機動パワードスーツの性能確認試験のための技術支援(6) 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 広島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月15日	日本電気株式会社 東京都港区芝5-7-1	7010401022916	本契約の履行に当たっては、高機動パワードスーツの研究試作において設計・製造を行った高機動パワードスーツについての性能・機能・構造に関する知識を有している者でなければ本件の実施が不可能である。上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が一者のみであったため。また、本契約への新規参入者を募る公示を常続的に行っているところ、当該公示に応募する者は現在確認されていない。 （根拠法令：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	25,623,400	-					
高機動パワードスーツのメンテナンス検討役務 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 広島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月23日	日本電気株式会社 東京都港区芝5-7-1	7010401022916	本契約の履行に当たっては、高機動パワードスーツに関する設計・製造技術及び取扱技術を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 （根拠法令：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	13,174,700	-					
ジャイアント・マイクロフोटニクスによる高出力極限固体レーザ 1件	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 広島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月7日	国立研究開発法人 理化学研究所 埼玉県和光市広沢2-1	1030005007111	本契約の履行に当たっては、安全保障技術研究推進制度において採択された研究課題を提案した研究代表者が所属する研究機関が一者であったため。 （根拠法令：会計法第29条の3第4項）	1,712,016,261	1,712,016,261	100.00%					
放射性セシウム測定システム交換部品 1式	分任支出負担行為担当 防衛装備庁 先進技術推進センター 企画室長 広島 哲也 東京都世田谷区池尻1-2-24	令和2年12月23日	MEASURE WORKS株式会社 東京都新宿区山吹町339	6011101052948	本契約の履行に当たっては、履行できる能力を有していることが必要不可欠である。上記を資格要件として、公募を実施したが、応募者が契約相手方1者のみであったため。 （根拠法令：会計法第29条の3第4項）	39,600,000	39,600,000	100.00%					

※公益法人の区分において、「公財」は、「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」、「特財」は、「特例財団法人」、「特社」は「特例社団法人」をいう。

(注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。