

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）

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	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	備考
水中光無線通信のためのレーザー光画像認識アルゴリズムの開発	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月30日	学校法人近畿大学 大阪府東大阪市小若江3-4-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル (受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。)	4,399,146円	4,399,146円	100.0%	0	
航行型AUV 3・4号機整備作業	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月15日	いであ（株）：東京都世田谷区駒沢3-15-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト (研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。)、カ（物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工することが困難又は不利と認められるとき）	5,241,154円	5,225,000円	99.7%	0	
AUV搭載ソナー計測データ解析ソフトの購入	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月11日	(株) 海洋先端技術研究所：東京都中野区本町2-29-12	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のヘ (既存の研究機器、ソフトウェア等との連接性、互換性が強く求められる物件を当該機器、ソフトウェア等の製造業者又は特定の技術を有する業者から買い入れるとき。)	8,791,200円	8,791,200円	100.0%	0	
小型安価AUV開発に関する委託研究	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月11日	(株) FullDepth：東京都中央区東日本橋2-8-4	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル (受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。)	40,000,000円	40,000,000円	100.0%	0	
清水沖実海域試験のAUV台船クレーン作業支援	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月15日	(株) OKIコムエコーズ：静岡県沼津市大諏訪宇薊原681-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のタ 特殊の技術を要する業務であって、実施可能な者が一に限定されるものをその者に行わせるとき。	1,385,055円	1,384,900円	100.0%	0	
船団脱炭素化計画ツールの機能追加・拡充	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月10日	コガソフトウェア (株)：東京都台東区上野1-19-10	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル (受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。)	4,628,250円	4,628,250円	100.0%	0	
「ほばりん」の動力学解析による運動モデル改良および制御系設計	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月22日	国立大学法人長崎大学 長崎県長崎市文教町1-14	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル (受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。)	3,698,570円	3,698,570円	100.0%	0	

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）

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	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	備考
音響灯台用運用部品購入	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月14日	岡本硝子（株）：千葉県柏市十余二380	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のホ（研究開発、実験等の成果の連続性、接続性の確保のため、契約の相手方が一に限定されているとき。）、チ（他の研究機関と共同で研究を行う場合における当該研究機関が使用する特殊な機器や材料との整合性の確保のために不可欠な代替性のない特定の研究機器や材料であって、販売業者が一に限定されるものを当該業者から購入するとき。）、レ（特定の業者以外では販売、提供することができない物件を購入、借用、利用するとき。）	4,921,950円	4,917,000円	99.9%	0	
小型安価AUVシステム制御ソフトウェア開発	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月10日	国立大学法人東京大学：東京都目黒区駒場4-6-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル（受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。）	11,687,982円	11,414,522円	97.7%	0	
統合水槽試験システムへの安全対策の追加作業	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月11日	（株）テクノサービス：福岡市博多区青木1丁目17番17号	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト（研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。）、カ（物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき）	2,033,295円	2,032,195円	99.9%	0	
AUV・音響灯台間協調実海域試験AUV等運用支援作業	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月15日	いであ（株）：東京都世田谷区駒沢3-15-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト（研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。）、カ（物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき）	17,716,987円	17,600,000円	99.3%	0	

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）

公共工事の名称、場所、期間及び種別	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	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	備考
AUV・音響灯台間協調実海域試験音響灯台運用支援作業	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月17日	岡本硝子（株）：千葉県柏市十余二380	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト (研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。)、カ（物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき）	7,931,655円	7,920,000円	99.9%	0	
流体解析ソフトライセンスの購入	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月18日	アンシス・ジャパン (株)：東京都新宿区西新宿6-10-1	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のホ (研究開発、実験等の成果の連続性、接続性の確保のため、契約の相手方が一に限定されているとき。)、レ（特定の業者以外では販売、提供することができない物件を購入、借用、利用するとき。）	非公表	7,434,900円	—	0	
VDESによる協調操船システムの改修	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月23日	日本エヌ・ユー・エス（株）：東京都新宿区西新宿7-5-25	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル (受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。)	13,196,502円	13,196,502円	100.0%	0	
操船シミュレータにおける避航アルゴリズム評価用環境の構築	国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所 契約担当役 海上技術安全 研究所長 平田 宏一 東京都三鷹市新川6-38-1	令和7年7月31日	株式会社日本海洋科学：神奈川県川崎市幸区堀川町580	国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト (研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守（維持管理）等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。)、カ（物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき）	5,500,000円	5,500,000円	100.0%	0	