

公共調達に適正化について（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）

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	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
脱硫設備点検整備	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月10日	ミウラ化学装置(株) 東京都豊島区北大塚 2-17-10	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号の力(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(当該物件が外国製である場合は日本国内総代理店を含む。また、当該業者が修繕等の実施を特定の技術を有する者を指定して行わせものを含む。))	1,134,777円	1,112,400円	98.8%	0	
実海域再現水槽曳引台車等の点検	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月10日	(株)テクノサービス 福岡県福岡市博多区 青木1-17-17	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号の力(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(当該物件が外国製である場合は日本国内総代理店を含む。また、当該業者が修繕等の実施を特定の技術を有する者を指定して行わせものを含む。))	3,934,656円	3,610,656円	91.8%	0	
構造系寿命評価施設等保守作業	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月11日	(株)松見科学計測 東京都千代田区岩町 2-7-11	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号の力(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(当該物件が外国製である場合は日本国内総代理店を含む。また、当該業者が修繕等の実施を特定の技術を有する者を指定して行わせものを含む。))	5,247,720円	5,246,748円	100.0%	0	

公共調達に適正化について（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）

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	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
波浪推算データベースの購入	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川16-38-1	平成30年12月12日	(一財)日本気象協会 東京都豊島区東池袋31-1	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号のへ及びひ（既存の研究機器、ソフトウェア等との接続性、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または特定の技術を有する業者から買入れるとき。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。）	2,036,880円	2,036,880円	100.0%	0	
北極海航路における運航性能推定に関するプログラム作成等	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川16-38-1	平成30年12月12日	国立大学法人東京大学 千葉県柏市柏の葉5-1-5	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れるとき。）	2,990,520円	2,990,520円	100.0%	0	
音響測位装置等購入	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川16-38-1	平成30年12月14日	(株)オーシャンウイングス 東京都大田区北千束2-8-2	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。）	39,960,000円	39,960,000円	100.0%	0	
深海水槽造波装置メンテナンス	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川16-38-1	平成30年12月19日	(株)三井E&S造船マシナリー 東京都中央区築地5-6-4	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（当該物件が外国製である場合は日本国内総代理店を含む。また、当該業者が修繕等の実施を特定の技術を有する者を指定して行わせるものを含む。）	1,656,180円	1,652,400円	99.8%	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）

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	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
MATLAB・Simulink及びAUV研究用Toolbox	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月25日	マスワークス合同会社 東京都港区赤坂4-15-1 1赤坂ガーデンシティ7階	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。）	3,294,000円	3,294,000円	100.0%	0	
FBGセンサ用データロガー	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月26日	(株)シミウス 京都府京都市西京区 御陵大原1-36	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。）	7,658,604円	7,658,604円	100.0%	0	
FBGひずみセンサ他	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 宇都 正太郎 東京都三鷹市新川6-38-1	平成30年12月26日	(株)シミウス 京都府京都市西京区 御陵大原1-36	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。）	4,140,633円	4,140,633円	100.0%	0	