

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
航行型AUV3・4号機実海域試験整備・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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月29日	いであ株式会社: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こと。)及びカ(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こと。)	非公表	6,413,000円	—	0	
海象データの購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月28日	一般財団法人日本気象協会:東京都豊島区東池袋3-1-1 サンシャイン60 55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こと。)及びレ(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、利用すること。)	5,500,000円	5,500,000円	100.0%	0	
操船シミュレータ 画像生成用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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月12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、利用すること。)	4,334,000円	4,334,000円	100.0%	0	
OrcaFlexライセンス購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月12日	Orcina Ltd: Daltongate,Ulverston CumbriaLA12 7AJ United Kingdom	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こと。)及びレ(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、利用すること。)	非公表	3,439,260円	—	0	
ホバリング型AUV用水中用Li-ion組み電池の修理	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月29日	株式会社アイケイエス: 京都府京都市中京区烏丸通御池上ル二条殿町538	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こと。)(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。)	1,284,800円	1,284,800円	100.0%	0	
航行型AUV2号機実海域試験整備・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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和4年7月29日	三菱重工マリタイムシステムズ株式会社:岡山県玉野市玉3-1-1	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こと。)及びカ(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こと。)	非公表	3,439,976円	—	0	