

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）に基づく競争入札に係る情報の公表（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	一般競争入札・指名競争入札の別（総合評価の実施）	予定価格	契約金額	落札率	備考
CWレーザー等の購入	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3月1日	日本カノマックス (株)：東京都港区 浜松町2-6-2	一般競争	8,866,000円	8,422,700円	95.0%	
交通流データ解析作業	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3月2日	日本エヌ・ユー・エ ス(株)：東京都新 宿区西新宿7丁目5 番25号西新宿プラ イムスクエア5階	一般競争	2,160,818円	2,090,000円	96.7%	
高性能デジタルマイクロスコープの購入	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3月4日	(株) キーエンス： 大阪市東淀川区東中 島1-3-14	一般競争	9,955,000円	9,955,000円	100.0%	
大型波力測定装置等の修理	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3月7日	北興電機株式会社： 東京都府中市南町5 丁目38-33	一般競争	3,724,113円	3,685,000円	98.9%	
高速データロガー他購入	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3月8日	(株) 共和電業 東 日本営業部 東京営 業所：千代田区一ツ 橋2-4-3	一般競争	7,797,240円	7,408,005円	95.0%	
長期腐食疲労試験装置シール交換作業	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3月9日	(株) 松見科学計 測：千代田区岩本町 2-7-11	一般競争	1,133,352円	1,093,400円	96.5%	
分布型レーザ変位計測器購入	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3月11日	(株) キーエンス： 大阪市東淀川区東中 島1-3-14	一般競争	3,758,920円	3,758,920円	100.0%	
ハイスピードカメラ等の購入	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3月14日	日本カノマックス (株)：東京都港区 浜松町2-6-2	一般競争	7,986,000円	7,586,700円	95.0%	