

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
計測機材点検校正	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月1日	株式会社 共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3	一般競争	1,190,970円	1,155,000円	97.0%	
模型拘束用治具製作	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月4日	中込産業株式会社 埼玉県所沢市東所沢5-1-8	一般競争	4,137,100円	4,095,960円	99.0%	
操船シミュレータ実験に参加する被験者の管理並びに実験及び解析の実施	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月7日	株式会社 R T C 群馬県高崎市貝沢町1150-1	一般競争	8,195,000円	8,195,000円	100.0%	
クレーン点検整備	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月10日	株式会社 産機 島根県松江市矢田町250-33	一般競争	—	2,750,000円	—	
キャビテーション試験用模型船の製作	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月18日	一般財団法人 日本造船技術センター 東京都武蔵野市吉祥寺南町1-6-1	一般競争	5,997,059円	5,412,000円	90.2%	
AUV水中流体力試験計測用センサー付き治具の製作	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月28日	中込産業株式会社 埼玉県所沢市東所沢5-1-8	一般競争	9,947,960円	9,878,000円	99.3%	
液体窒素製造装置の更新	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年8月29日	日本電子株式会社 東京支店 東京都千代田区大手町2-1-1	一般競争	7,677,780円	7,072,780円	92.1%	