

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
単気筒ディーゼルエンジン実験設備配置の検討	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6年2月2日	株式会社渡辺建築事務所 東京都豊島区池袋4-4-8	一般競争	4,580,400円	4,580,400円	100.0%	
盤木上への船殻ブロック搭載を再現可能なMRシミュレータ作成及び調査	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6年2月8日	株式会社テクノスター 東京都港区赤坂7-1-1	一般競争	4,840,000円	4,400,000円	90.9%	
計算ノード更新	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6-38-2	令和6年2月20日	株式会社コンカレントシステムズ 大阪市西区江戸堀1-19-10	一般競争	2,214,630円	2,198,900円	99.3%	
OCTARVIA-web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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和6年2月9日	ソフトキューブ株式会社 大阪府大阪市中央区北浜2-5-23	一般競争	2,739,000円	2,739,000円	100.0%	
SALVIA-OCT-webの高速化	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6年2月20日	SmartSolutions株式会社 茨城県つくば市千現1-17-28	一般競争	1,430,000円	1,430,000円	100.0%	
船体構造モデリング作業	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和6年2月28日	株式会社スマートデザイン 長崎県佐世保市花園町154-1	一般競争	1,276,000円	1,276,000円	100.0%	
側面消波板点検整備及び塗装作業	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和6年2月28日	中込産業株式会社 埼玉県所沢市東所沢5-1-8メイツ東所沢	一般競争	3,591,522円	3,410,000円	94.9%	

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
実運航性能シミュレータwebアプリと 他アプリ統合などの改修	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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和6年2月21日	ソフトキューブ株式会社 大阪府大阪市中央区北浜2-5-23	一般競争	2,926,000円	2,926,000円	100.0%	
超高速インラインプロファイル測定器 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 峰本 健正 東京都三鷹市新川6-38-1	令和6年2月29日	株式会社キーエンス 大阪市東淀川区東中島1-3-14	一般競争	1,805,100円	1,805,100円	100.0%	
SALVIA-OCT-webのAPI化	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6年2月1日	SmartSolutions株式会社 茨木健つくば市千現1-17-28	一般競争	1,045,000円	990,000円	94.7%	