

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
三鷹第三船舶試験水槽屋上塗装工事	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5年2月2日	有限会社加納塗装工業：東京都八王子市 鍵水134-1	一般競争入札	15,129,136円	13,904,000円	91.9%	
海技研クラウドの改修および機能追加	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5年2月1日	株式会社ユニクス 東京都千代田区内神田1-9-10	一般競争入札	2,090,000円	1,991,000円	95.3%	
実運航性能シミュレータwebアプリ機能強化のための改修	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年2月8日	株式会社サイバーフロンティア：東京都千代田区東神田2-3-3	一般競争入札	3,272,500円	1,650,000円	50.4%	
本館及び2号館空調機更新工事	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5年2月8日	株式会社中央：杉並区成田東2-15-12	一般競争入札	4,014,010円	2,611,400円	65.1%	
小型風車の制御システムの製作および検証	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5年2月9日	株式会社共和電業 東日本営業部：東京営業所千代田区一ツ橋2-4-3	一般競争入札	3,408,570円	3,300,000円	96.8%	
高圧タンク保守整備	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年2月9日	有限会社旭エンジニアリング 青梅営業所：東京都青梅市梅郷6-1249-34	一般競争入札	-	1,617,000円	-	

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
試験機制御装置内部基盤更新作業	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5年2月14日	株式会社松見科学計測：千代田区岩本町2-7-11	一般競争入札	3,990,250円	3,905,000円	97.9%	
中水槽2階及び3階床貼替作業	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5年2月10日	株式会社オリゲン：世田谷区上野毛4-23-15	一般競争入札	2,648,844円	2,198,900円	83.0%	
データ構造検討用PLMシステムのプロトタイプ版開発作業	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5年2月16日	株式会社シルク・ラボラトリ：東京都新宿区大久保1-1-7	一般競争入札	2,227,500円	2,227,500円	100.0%	
粗度平板模型の製作	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和5年2月20日	有限会社宇宙模型：長崎県西彼杵郡時津町西時津郷1000-164	一般競争入札	4,351,710円	4,350,500円	100.0%	