

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
国立研究開発法人 海上・港湾・航空技術研究所電子入札システム導入支援業務及びサービス利用契約	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3年10月1日	(株) ニッセイコム：東京都品川区大井1-47-1	一般競争	14,984,200円	14,830,200円	99.0%	
波浪荷重計測用水密模型の製作	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3年10月5日	(株) 西日本流体技研：長崎県佐世保市小佐々町黒石339-30	一般競争	3,661,852円	3,124,000円	85.3%	
船型設計用の重合格子生成法及び補間情報計算法（UP_GRID）の機能拡張	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3年10月19日	児玉流体設計室：兵庫県明石市大久保町ゆりのき通1-4-2 2-1003	一般競争	-	1,980,000円		
波力計測用傾斜床の製作及び設置・撤去	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3年10月20日	(株) トコウ：埼玉県入間市中神991	一般競争	7,685,150円	7,650,000円	99.5%	
拘束曳航試験装置の改造	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3年10月20日	中込産業：埼玉県所沢市東所沢5-1-8メイツ東所沢駅前110	一般競争	-	4,345,000円		
水素爆発による鋼板変形実験等	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3年10月29日	株式会社爆発研究所：茨城県牛久市栄町6-1-9	一般競争	2,919,379円	2,915,000円	99.9%	

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
高度船舶安全管理システム搭載船の航行時の安全性検証の支援作業	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3年10月29日	(株) 日本海洋科学 ：神奈川県川崎市 幸区堀川町580	一般競争	2,451,460円	2,013,000円	82.1%	