

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
ひずみ／電圧測定データ集録装置	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月13日	(株)共和電業 東京都千代田区一ツ橋2-4-3	一般競争入札	2,409,976円	1,944,000円	80.7%	
海底土壌分析作業	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月15日	(株)環境総合テクノス 大阪府大阪市中央区安土町1-3-5	一般競争入札	9,288,000円	8,648,000円	93.1%	
安定同位体比分析作業	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月15日	(株)ダイキ産業 栃木県宇都宮市雀の宮6-1-4	一般競争入札	4,050,000円	3,985,200円	98.4%	
AUV回収用耐圧ポップアップブイ装置製作	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月16日	川崎重工業(株) 兵庫県神戸市中央区東川崎町3-1-1	一般競争入札	6,020,002円	5,994,000円	99.6%	
実海域再現水槽定盤の修繕	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月16日	(有)キハラ商工 東京都調布市深大寺東町5-3-12	一般競争入札	1,909,440円	1,776,600円	93.0%	
二色法標準光源購入	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月16日	(株)ルシール 茨城県つくば市中別府580-4	一般競争入札	2,154,600円	2,154,600円	100.0%	
船舶データ購入	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年11月22日	(株)IHIジェットサービス 東京都昭島市拝島町3975-18	一般競争入札	2,603,880円	2,592,000円	99.5%	

