

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
水槽試験用模型船の設計および製作	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8月7日	流体テクノ(株) 長崎県佐世保市常磐 町1-7ジブラルタ生命 ビル6階	一般競争入札	3,146,233円	3,078,000円	97.8%	
大型低速ディーゼル機関の掃気効率計測実験	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8月7日	三井造船(株) 東京都中央区築地5- 6-4	一般競争入札	1,856,714円	1,819,800円	98.0%	
水槽試験法開発用模型船準備等の請負	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8月8日	(一財)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吉祥寺ス バルビル3階	一般競争入札	非公表	5,543,640円	—	単価契約
使用済燃料の貯蔵に係る経年変化管理レビュー作業	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8月9日	(株) ヴィジブルイ ンフォメーションセ ンター 茨城県那珂郡東海村 村松440	一般競争入札	6,391,008円	4,838,400円	75.7%	
使用済燃料の貯蔵に係る予備的リスク情報の整備作業	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8月9日	(株) ヴィジブルイ ンフォメーションセ ンター 茨城県那珂郡東海村 村松440	一般競争入札	6,430,320円	4,827,600円	75.1%	
クレーンの点検整備	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成29年8月10日	(株) 根本電機工業 東京都墨田区亀沢4- 20-8	一般競争入札	1,856,520円	1,814,400円	97.7%	