

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
可視化用器材の購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和3年8月5日	日本カノマックス (株)：東京都港区浜 松町2-6-2	一般競争	14,300,825円	14,300,000円	100.0%	
設営用器材の購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和3年8月5日	(株)甲信商工：東 京都三鷹市牟礼2- 13-9	一般競争	1,969,000円	1,727,000円	87.7%	
氷海水槽を利用した実験環境の提供	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8月6日	ジャパンマリユニ テッド(株)：神 奈川県横浜市磯子区 新杉田町12	一般競争	-	3,575,000円	-	
実運航性能シミュレータ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3年8月20日	Smart Sol utions (株)：茨城県つく ば市二の宮4-1- 26	一般競争	1,963,500円	1,914,000円	97.5%	
海技研クラウドの国際化に係る機能拡張	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8月20日	(株)ユニクス： 東京都千代田区内神 田1-9-10	一般競争	-	1,980,000円	-	
GISソフトウェア及びデジタル道路地図データベース購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和3年8月23日	(株)インフォマ ティクス：川崎市幸 区大宮町1310	一般競争	2,761,000円	2,623,500円	95.0%	

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
キャビテーション水槽サイリスタ制御盤の設置および調整	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8月27日	(株)テクノサービス：福岡市博多区青木1-17-17	一般競争	14,096,500円	13,656,500円	96.9%	
送風装置製作	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和3年8月5日	北興電機(株)：東京都府中市南町5-38-33	一般競争	5,721,980円	5,720,000円	100.0%	
緊急支援物資輸送システム、災害情報収集、生成システムの開発	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8月6日	(株)構造計画研究所：東京都中野区本町4-38-13	一般競争	14,316,922円	10,978,000円	76.7%	
廃棄物処理	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8月20日	矢作(株)：東京都西多摩郡瑞穂町二本木385-1	一般競争	1,056,550円	1,056,550円	100.0%	
防水3分力検出器の購入	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 安部 昭則 東京都三鷹市新川6-38-1	令和3年8月24日	日章電機(株)：東京都大田区矢口1-25-15	一般競争	2,184,600円	2,145,000円	98.2%	
ODEditor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3年8月24日	日本エヌ・ユー・エス(株)：東京都新宿区西新宿7丁目5番25号	一般競争	1,849,315円	1,760,000円	95.2%	
肥大船型模型船の製作	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8月31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	一般競争	5,260,934円	4,213,000円	80.1%	

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
--------------	------------------------------	----------	-------------------	--------------------------	------	------	-----	----