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)に基づく随意契約に係る情報の公表(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	随意契約によること とした会計法令の根 拠条文及び理由(企 画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	備考
舶用プロペラキャビテーション等解析用ソフトウェアのライセンス購入	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 大谷 雅実 東京都三鷹市新川6-38-1	平成28年7月6日	(株)CD-adapco 神奈川県横浜市港北 区新横浜2-3-12	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	2,786,400円	2,786,400円	100.0%	0	
MATAB保守及び新規Toolbox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28年7月21日	マスワークス合同会社 東京都港区赤坂4-15- 1	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	2,525,310円	2,525,310円	100.0%	0	
AIS通信シミュレーション業務	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28年7月22日	大阪大学 大阪府吹田市山田丘 2-1	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	1,999,680円	1,999,680円	100.0%	0	
深度計	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28年7月26日	東邦マーカンタイル (株) 東京都練馬区大泉学 園町8-31-11	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	2,135,268円	2,135,268円	100.0%	0	
音響通信装置	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28年7月26日	(株)ハイドロシステム 開発 東京支店 東京都江戸川区松江 6-7-22	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	2,698,380円	2,698,380円	100.0%	0	
流体解析用メッシュジェネレータ「Pointwise」年間ライセンス	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28年7月26日	(株)ヴァイナス 大阪府大阪市北区堂 島2-1-31	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	2,646,000円	2,646,000円	100.0%	0	
γ 線密度計製作	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28年7月27日	アースニクス(株) 東京都千代田区外神 田1-9-9	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	38,016,000円	38,016,000円	100.0%	0	

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)に基づく随意契約に係る情報の公表(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	随意契約によること とした会計法令の根 拠条文及び理由(企 画競争又は公募)	予定価格	契約金額	落札率	再就職の 役員の数	備考
ドップラー速度計	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28年7月28日	(株)ハイドロシステム 開発 東京支店 東京都江戸川区松江 6-7-22	会計規程第43条(2) 契約の性質又は目的 が競争を許さない	5,437,800円	5,437,800円	100.0%	0	