

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 |
|----------------------------|--|------------|---|--|------------|------------|--------|----------|----|
| 内航コンテナ船風洞模型の製作 | 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2年10月1日 | 流体テクノ(株) 長崎県佐世保市常盤 町1-7 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル(受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。) | 2,716,138円 | 2,618,000円 | 96.4% | 0 | |
| 持込模型船の水槽試験1(抵抗-自航,付加物付)の実施 | 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2年10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 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のル(受託研究の契約において、その一部を特定の第三者に委託することが依頼者から指定されたとき。) | 4,030,389円 | 4,030,389円 | 100.0% | 0 | |
| AUV用フラッシュャー及びコンボビーコン予備品購入 | 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2年10月20日 | ミサゴ(株) 神奈川県横浜市西区 北幸1-11-1 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のへ(既存の研究機器、ソフトウェア等との接続性、互換性が強く求められる物件を当該機器、ソフトウェア等の製造業者又は特定の技術を有する業者から買い入れるとき。)及びレ(特定の業者以外では販売、提供することができない物件を購入、借用、利用するとき。) | 2,992,000円 | 2,992,000円 | 100.0% | 0 | |
| 実海域再現水槽造波制御用波高計更新 | 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2年10月28日 | (株)三井E&Sマシナリー 東京都中央区築地5- 6-4 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のト(研究開発に係る設備機器の更新、改修、点検保守(維持管理)等、当該設備機器の特殊性や互換性の確保のために契約相手方が一に限定されるとき。)及びカ(物件の改造、修理、保守、点検を当該物件の製造業者又は特定の技術を有する業者以外の者に施工させることが困難又は不利と認められるとき。) | 非公表 | 9,680,000円 | — | 0 | |

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 |
|----------------------|--|------------|---|---|------------|------------|--------|----------|----|
| 高耐放射線小型高効率中性子センサーの開発 | 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2年10月30日 | 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構 茨城県つくば市大穂1-1 | 国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所契約事務取扱細則第53条第1項第1号のり(国の委託事業の公募等に共同研究グループの中核機関として応募し受託した事業であって、当該事業を遂行するために、その一部を当該共同研究グループの構成機関に対して再委託するとき。) | 9,623,185円 | 9,623,185円 | 100.0% | 0 | |