

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	法人番号	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	公益法人の場合			備考
										公益法人の区分	国所管、都道府県所管の区分	応札・応募者数	
衝撃波伝搬に関する数値解析役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁防衛イノベーション科学技術研究所総務・会計ユニット長 吉尾 秀治 東京都渋谷区恵比寿4-20-3	R7.6.2	一般財団法人日本自動車研究所 東京都港区芝大門1-1-30	1010405010435	本件の実施にあたっては、防護具を装着したヒトの頭部の衝撃波伝搬に関する数値解析に係る知識及び技術、並びに解析結果の評価能力を有していることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。 (会計法第29条の3第4項)	29,814,400	29,700,000	99.6%					
超高温セラミックスの特性向上技術の検証と部材製造プロセスの提案に関する役務 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁防衛イノベーション科学技術研究所総務・会計ユニット長 吉尾 秀治 東京都渋谷区恵比寿4-20-3	R7.6.18	一般社団法人日本ファインセラミックス協会 東京都港区芝公園1-2-6	7010405010479	本件の実施にあたっては、 ①超高温セラミックスの試作、微細構造観察、特性評価、繊維強化、組成制御、粒子形態制御、異種相分散制御、共晶組織制御、固相粒子スプレーコーティング、作製技術を有する機関に関する情報収集、部材製造プロセス提案に係る知識、技術及び研究開発能力、 ②超高温セラミックスコーティングの微細組織観察、耐熱性評価に係る知識、技術及び研究開発能力、 並びに①及び②に係る実試験を実施可能な設備及び試験結果の評価能力を有していることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。 (会計法第29条の3第4項)	73,896,900	73,475,317	99.4%					
生体バリア機能評価用ヒト皮膚3次元組織モデルの試作検討 1件	分任支出負担行為担当官 防衛装備庁防衛イノベーション科学技術研究所総務・会計ユニット長 吉尾 秀治 東京都渋谷区恵比寿4-20-3	R7.6.25	TOPPANホールディングス株式会社 東京都台東区台東1-5-1	7010501016231	本件の実施にあたっては、生体バリア機能評価用ヒト皮膚3次元組織モデル構築に係る知識及び技術（試作検討能力を含む）を有していることが必要不可欠であり、上記を資格要件として公募を実施した結果、応募者が該者1者のみであるため。 (会計法第29条の3第4項)	19,677,900	19,250,000	97.8%					

※公益法人の区分において、「公財」は「公益財団法人」、「公社」は「公益社団法人」をいう。  
 (注) 必要があるときは、各欄の配置を著しく変更することなく所要の変更を加えることその他所要の調整を加えることができる。