

# 令和元年度防衛調達審議会活動概要

## 1 開催状況

令和元年度においては、第157回から第163回（計7回）を開催するとともに、航空自衛隊の部隊活動及び装備品の運用状況等について現地視察を実施した。

## 2 委員

会 長	河村 博 <sup>※1</sup>	（同志社大学法学部教授）
会長代理	尾畑 裕 <sup>※2</sup>	（一橋大学大学院経営管理研究科教授）
委 員	柴山 慎一	（社会情報大学院大学広報・情報研究科教授）
委 員	西谷 順平	（立命館大学経営学部教授）
委 員	林 敬子	（公認会計士 有限責任監査法人トーマツ）
委 員	藤川 裕紀子	（公認会計士 藤川裕紀子公認会計士事務所）
委 員	星 千絵	（弁護士 田辺総合法律事務所）

※1 平成31年1月16日 会長へ選任（新規）

※2 平成31年1月16日 会長代理へ指名（継続）

## 3 調査審議対象機関

防 衛 装 備 庁（中央調達・地方調達）

陸 上 自 衛 隊（補給統制本部・北海道補給処・東北補給処・関東補給処・関西補給処・九州補給処）

海 上 自 衛 隊（補給本部・艦船補給処・航空補給処）

航 空 自 衛 隊（第2補給処・第2補給処十条支処・第3補給処・第4補給処）

#### 4 調査審議等の状況

##### (1) サンプルング調査審議の状況

令和元年度のサンプルング調査審議において、調査審議した契約件数は次表のとおり。

令和元年度 サンプルング調査審議件数

開催回	調査審議対象機関	随意契約に係るサンプルング調査審議	1者応札・1者応募案件に係るサンプルング調査審議及び仕様書等に係るサンプルング調査審議	計
第158回 (1.5.22)	防衛装備庁 (第1回)	(航空機調達官) 1件	9件	10件
第159回 (1.7.17)	防衛装備庁 (第2回)	(長官官房会計官付経理室) 1件	9件	10件
第160回 (1.10.16)	陸上自衛隊	(関東補給処) 1件	7件	8件
第161回 (1.11.20)	海上自衛隊	(補給本部) 1件	8件	9件
第162回 (1.12.18)	航空自衛隊	(第2補給処) 1件	7件	8件
計		5件	40件	45件

(※) サンプルング調査審議における主な指摘事項等は、別紙「令和元年度防衛調達審議会における主な指摘事項等」のとおり。

##### (2) フォローアップの実施状況

令和元年度においては、平成30年度サンプルング調査審議における指摘事項等に対するフォローアップ審議を第157回(平成31年4月)において実施し、さらに、令和元年度サンプルング調査審議における指摘事項等に対するフォローアップ審議を第163回(令和2年2月)において実施。

## 5 各回の審議概要

### 【第157回審議会】 平成31年4月17日（水）10:00～11:15

- 平成30年度防衛調達審議会活動概要  
平成30年度に開催された防衛調達審議会の審議概要等を報告。
- サンプルング調査審議のフォローアップ  
平成30年度に実施したサンプルング調査審議における指摘事項等に対するフォローアップ審議を実施。

### 【第158回審議会】 令和元年5月22日（水）10:00～12:10

- 随意契約に係るサンプルング調査審議（平成30年度防衛装備庁（第1回））  
「C-2輸送機」について調査審議。
- 1者応札・1者応募案件に係るサンプルング調査審議及び仕様書等に係るサンプルング調査審議（平成30年度防衛装備庁（第1回））  
1者応札3件、1者応募3件、複数者応札3件について調査審議。

### 【現地視察】 令和元年6月27日（木）～28日（金）

- 27日（木） 航空自衛隊千歳基地
- 28日（金） 東芝電波プロダクツ（株）

### 【第159回審議会】 令和元年7月17日（水）10:00～11:45

- 随意契約に係るサンプルング調査審議（平成30年度防衛装備庁（第2回））  
「空力推進研究施設のうち中圧空気源装置他の点検整備・運転操作及び高圧ガス製造事業所運営役務」について調査審議。
- 1者応札・1者応募案件に係るサンプルング調査審議及び仕様書等に係るサンプルング調査審議（平成30年度防衛装備庁（第2回））  
1者応札3件、1者応募4件、複数者応札2件について調査審議。

### 【第160回審議会】 令和元年10月16日（水）10:00～12:00

- 随意契約に係るサンプルング調査審議（平成30年度陸上自衛隊関東補給処）  
「現示部ASSYほか7件」について調査審議。
- 1者応札・1者応募案件に係るサンプルング調査審議及び仕様書等に係るサンプルング調査審議（平成30年度陸上自衛隊）  
1者応札3件、1者応募2件、複数者応札2件について調査審議。

### 【第161回審議会】 令和元年11月20日（水）10:00～12:05

- 随意契約に係るサンプルング調査審議（平成30年度海上自衛隊補給本部）  
「P-1用エンジンの信頼性確認間隔の延長に係る役務（詳細分解検査）」について調査審議。
- 1者応札・1者応募案件に係るサンプルング調査審議及び仕様書等に係るサンプルング調査審議（平成30年度海上自衛隊）

1者応札5件、1者応募1件、複数者応札2件について調査審議。

**【第162回審議会】** 令和元年12月18日（水）10：00～12：10

- 随意契約に係るサンプリング調査審議（平成30年度航空自衛隊第2補給処）  
「C-2等における包括補給処整備」について調査審議。
- 1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議（平成30年度航空自衛隊）  
1者応札2件、1者応募2件、複数者応札3件について調査審議。

**【第163回審議会】** 令和2年2月19日（水）10：00～12：10

- 令和2年度防衛調達審議会開催計画  
令和2年度防衛調達審議会開催計画について事務局から説明、了承。
- サンプリング調査審議のフォローアップ  
令和元年度に実施したサンプリング調査審議における指摘事項等に対するフォローアップ審議を実施。

## 令和元年度防衛調達審議会での主な指摘事項等

## 随意契約、1者応札・1者応募案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議

開催回	対象機関	審議区分	契約件名	主な指摘事項等
第158回 (1・5・22)	防衛装備庁 (第1回)	随意契約に係るサンプリング調査審議	「C-2輸送機」 (概要) この契約は、C-1輸送機の航続距離や搭載重量等を向上させたC-2輸送機を調達するものである。	・計算に適用した各種率の妥当性について、質問の意図が正しく伝わっていなかったかもしれないが、各種率がどのように計算に結びついているのか示されていないので、そもそも妥当性を判断できない。したがって、本件の計算の流れ及び計算の具体的な内容を示した上で、各種率の意味、適用した根拠及びその妥当性についてフォローアップ審議の際に説明されたい。 ・過去の契約において、ある年度を除き、初度費が毎年度計上されている現状を踏まえれば、初度費に計上されているものが規則に従ってきちんと振り分けられているかについての説明が欲しかった。したがって、その点を説明された上で本件の初度費に計上したものの具体的な内容及びその費用が適切なものになっているかについてフォローアップ審議の際に説明されたい。
		1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議	○ 1者応札案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議 ・次期警戒管制レーダ装置(その1) ・宇宙状況監視運用システムの詳細設計 ・作業服2型 ○ 1者応募案件に係るサンプリング調査審議 ・潜水艦用主蓄電池(SCG) ・US-2機体定期修理 ○ 仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件) ・戦術データリンク装置信号処理部 ・戦術データリンク装置信号処理部(初度費) ・塗装剥離剤(艦艇用)1号	-
第159回 (1・7・17)	防衛装備庁 (第2回)	随意契約に係るサンプリング調査審議	「空力推進研究施設のうち中圧空気源装置他の点検整備・運転操作及び高圧ガス製造事業所運営役務」 (概要) この契約は、空力推進研究施設のうち、中圧空気源装置、燃焼風洞装置、エンジン高空性能試験装置、三音速風洞装置の点検整備・運転操作等及び高圧ガス保安法に基づく、高圧ガス製造事業所運営に関する役務を実施するもの。	本件各装置の点検整備等については本件契約相手方がまとめて行い、分解検査については装置ごとに装置の製造会社が行っているということであるが、このような枠組みとした理由及びその適正性についてフォローアップ審議の際に説明されたい。また、本契約は、契約相手方の主要な売上となっているが、契約相手方の実施体制と売上の関係についても併せて説明されたい。
		1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議	【1者応札案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議】 ・戦闘機等のオープンアーキテクチャ化に係る検討役務 ・中小企業等が有する技術の防衛装備品への活用可能性に係る調査役務 ・衛星等の特性を把握し得る将来装備の実現性に係る調査(光学望遠鏡) 【1者応募案件に係るサンプリング調査審議】 ・三音速風洞装置の点検整備(その2) ・外国雑誌(Acoustical Physics他46品目) ・外国雑誌(Aviation Week & Space Technology他4品目) ・外国雑誌(航空知識他3品目) 【仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件)】 ・試験装置等の撤去等作業 ・衛星等の特性を把握し得る将来装備の実現性に係る調査(宇宙設置型光学カメラ)	・試験装置等の撤去等作業(仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件)) 本件や同種の契約に見られる応札状況はどのような要因に基づく結果なのか。セキュリティ関係を含めた特別な事情の有無を含めて、その要因を分析し、フォローアップ審議の際に説明されたい。

開催回	対象機関	審議区分	契約件名	主な指摘事項等
第160回(1・10・16)	陸上自衛隊	随意契約に係るサンプリング調査審議	<p>「現示部ASSYほか7件」</p> <p>(概要) この契約は、交戦訓練用装置(Ⅱ型)の構成器材の部品を調達するものである。</p>	<p>(第160回指摘事項)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>過去においては契約相手方の仕入れ価格を踏まえて査定率を決定している契約もあり、適用する査定率の考え方に一貫性が見られない。査定率に関する考え方をどのように一貫させるかという点が課題として問われていると考えられるため、査定率を決定するにあたっての考え方特にその計算要領についてフォローアップ審議の際に説明されたい。</li> <li>過去の契約において工数の計上漏れ等が見られることを踏まえると、本件で契約している現示部ASSYの契約単価が平成29年度の契約単価と比べ上昇している点について、平成29年度の契約において何か計上漏れがあったのではないかとの疑念を抱かざるを得ない。したがって、当該現示部ASSYの契約単価の上昇理由をフォローアップ審議の際に説明されたい。また、その際、標的板の計上漏れが生じた要因についても併せて説明されたい(現示部ASSYにも計上漏れがあった場合、現示部ASSYの要因も含む。)</li> </ul> <p>(第163回指摘事項)</p> <p>現示部ASSYの平成29年度の中方面隊における契約と平成30年度の東方面隊における契約価格に差が生じていることについて、主要部品であるコネクタツキケーブル、LEDレンズ、ケースの中で、ケースの価格差が非常に大きなものになっている。コネクタツキケーブル、LEDレンズと比べてケースの価格差が大きくなっている要因について分析し(材料価格の市況の変動結果を含む。)、その結果を説明されたい。</p> <p>→第164回(令和2年7月)において報告予定</p>
		1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1者応札案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議 <ul style="list-style-type: none"> <li>・大型航空機機体型訓練装置</li> <li>・戦闘糧食簡易加熱剤ほか1件</li> <li>・照明用器材セット(2kW)ほか2件</li> </ul> </li> <li>○ 1者応募案件に係るサンプリング調査審議 <ul style="list-style-type: none"> <li>・無人機(観測用)ほか3件</li> <li>・<u>ナットほか13件</u></li> </ul> </li> <li>○ 仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件) <ul style="list-style-type: none"> <li>・汗取りパッド</li> <li>・フェイスタオル</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ナットほか13件</li> </ul> <p>平成29年度からそれまでの製造請負契約から売買契約に移行しているところ、移行するにあたり、期待される効果と価格を天秤にかけて検討されていると思われるが、その検討したメリット、デメリットの内容と実際に得られた効果について具体的な数字を示しつつ、価格の上昇に意味があったと評価できる内容をフォローアップ審議の際に説明されたい。</p>
第161回(1・11・20)	海上自衛隊	随意契約に係るサンプリング調査審議	<p>「P-1用エンジンの信頼性確認間隔の延長に係る役務(詳細分解検査)」</p> <p>(概要) この契約は、P-1用エンジンの信頼性を確保するため、所要の時間を使用したエンジンを詳細分解検査し、損傷の進行状況等を踏まえた使用可否判断を実施する役務である。</p>	-
		1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議	<ul style="list-style-type: none"> <li>○ 1者応札案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議 <ul style="list-style-type: none"> <li>・軽油2号(艦船用)(免税)</li> <li>・軽油2号(艦船用)(免税)</li> <li>・軽油2号(艦船用)(免税)</li> <li>・軽油2号(免税)</li> <li>・RECORDER REPRODUCER, VIDEO外(カタログ品)</li> </ul> </li> <li>○ 1者応募案件に係るサンプリング調査審議 <ul style="list-style-type: none"> <li>・艦艇の技術維持活動(艦船の部)</li> </ul> </li> <li>○ 仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件) <ul style="list-style-type: none"> <li>・X線テレビ装置, 胃集検診用(デジタル式)</li> <li>・カードリーダー, 非接触型</li> </ul> </li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>・艦艇の技術維持活動(艦船の部) ライフサイクルの面でどの程度の効果があるかについて、データを集めた評価を行い、それを繰り返し行っていくことであるが、その効果をどのように測定し、これまでの本事業に係る契約がその効果にどの程度反映されているか、また、その効果をどのように評価しているかについてフォローアップ審議の際に説明されたい。</li> <li>・カードリーダー, 非接触型 過去の契約においては物の購入とサポートライセンスを合わせて一つの契約としていたが、30年度からはサポートライセンスを切り離して別契約にしたことであるが、サポートライセンスを別契約にしたことにより、費用面でどのような効果があったのかについて、具体的な金額を示した上でフォローアップ審議の際に説明されたい。</li> </ul>

開催回	対象機関	審議区分	契約件名	主な指摘事項等
第162回(1・12・18)	航空自衛隊	随意契約に係るサンプリング調査審議	「C-2等における包括補給処整備」 (概要) この契約は、C-2型戦術輸送機を部隊で維持するため、補給処整備に係る各種整備作業等を請け負わせるものである。	-
		1者応札・1者応募案件に係るサンプリング調査審議及び仕様書等に係るサンプリング調査審議	○ 1者応札案件及び仕様書等に係るサンプリング調査審議 ・ LENS QXD外3品目 ・ 航空タービン燃料JP-4(免税) ○ 1者応募案件に係るサンプリング調査審議 ・ 航空タービン燃料 ・ POWER SUPPLY外12品目 ○ 仕様書等に係るサンプリング調査審議(複数者応札案件) ・ 航空タービン燃料 ・ AUDIO MANAGEMENT UNIT(2契約)	-