

令和5年10月19日

支出負担行為担当官  
防衛省大臣官房会計課  
会計管理官 福田 裕之  
(公印省略)

## 公 告

下記により入札を実施するので、入札心得及び契約条項等を了承の上、参加されたい。

## 記

## 1. 入札に付する事項

調達番号	件名	内容	納入場所	納入期限
A-016	プレゼンテーション用機器	仕様書のとおり	仕様書のとおり	令和5年12月28日

2. 入札方式 一般競争入札（電子調達システム（政府電子調達（GEPS））対象案件）
3. 入札日時 令和5年11月17日（金）10：30
4. 入札場所 防衛省市ヶ谷庁舎E2棟3階入札室
5. 参加資格 (1) 予算決算及び会計令第70条の規定に該当しない者であること。なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。  
(2) 予算決算及び会計令第71条の規定に該当しない者であること。  
(3) 令和04・05・06年度防衛省競争参加資格（全省庁統一資格）「物品の販売」のD等級以上に格付けされ、関東・甲信越地域の競争参加資格を有するもの。  
(4) 防衛省から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。  
(5) 前号により、現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であつて、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
6. 入札方法 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%に相当する額を加算した額（当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税等に係る課税事業者であるか免税業者であるかを問わず、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
7. 入札保証金及び契約保証金 免除
8. 入札の無効 5の参加資格のない者のした入札または入札に関する条件に反した入札は無効とする。
9. 契約書作成の要否 要
10. 適用する契約条項 一般契約条項、談合等の不正行為に関する特約条項、暴力団排除に関する特約条項
11. その他  
(1) 仕様書受領の際、資格審査結果通知書（全省庁統一資格）の写しを提示すること。  
(2) 細部入札要領については入札仕様書とあわせて配布する「一般競争入札の案内について」のとおり。  
(3) 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めないものとする。ただし、真にやむを得ない事由を防衛省が認めた場合には、この限りではない。  
(4) 同等品にて入札に参加する場合は、別途配布する入札案内に記載の問い合わせ先に照会のうえ、令和5年11月8日（水）12時00分まで（行政機関の休日を除く）に調達要求元の確認を受けた同等品確認書を提出すること。  
(5) 本案件は、府省共通の「電子調達システム」（<https://www.geps.go.jp/>）を利用した応札及び入札手続により実施するものとする。ただし、電子調達システムによりがたい者は、「紙」による入札書等の提出も可とするが、郵便入札については、令和5年11月15日（水）までに、下記担当者必着分を有効とする。  
(6) 落札者が、10に掲げる契約条項のほか、中小企業信用保険法第2条第1項に規定する中小企業者である場合は、「債権譲渡制限特約の部分的解除のための特約条項」を別途適用する。  
(7) 入札案内（仕様書）の交付場所、契約条項を示す場所及び問合せ先  
〒162-8801 東京都新宿区市谷本村町5-1（庁舎A棟10階）※顔写真付の身分証明書を持参すること。  
受付時間 9：30～18：15（12：00～13：00までの間を除く）

また、入札案内（仕様書）のメール配布を希望する者は、以下のとおりメールを送信すること。

メールアドレス：naikyoku\_chotatsu\_mailmagazine@ext.mod.go.jp

メール件名：「件名：〇〇〇」 仕様書送信依頼

添付ファイル：資格審査結果通知書（全省庁統一資格）の写し

防衛省大臣官房会計課契約係 守安 電話 03-3268-3111 内線 20824

## 調 達 品 目 表

調達要求番号		作成部署		大臣官房秘書課		
No.	品 名	カタログ製品名		数量	単位	備考
1	プレゼンテーション用機器			1	式	特別な要求あり
1	AVコンセント(HDMI)	CANARE KP-HDME-W	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
2	AVコンセント(USB)	CANARE KP-NUSBJS-W	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
3	EIAコネクタパネル	CANARE CSW-1UF-CCP4M-1-B	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
4	主電源スイッチプレート	CANARE MFP-MAINSW	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
5	HDMIコネクタパネル	CANARE MFP-HDMEJ-NP	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
6	VGAコネクタパネル	CANARE MFP-H15JMSJ-NP	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
7	LANコネクタパネル	CANARE MFP-5EJPS-NP	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
8	リモートカメラ	BROAD-DESIGN RMC-86NDI	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
9	HDBaseT送信器	IDK HDC-TH100-D	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
10	リモートカメラコントローラー	BROAD-DESIGN RMC-61C	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
11	ブルーレイ/DVDレコーダー	Panasonic DMR-2W102	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
12	分波器	日本アンテナ CSSCUESL	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
13	デジタル入力レコーダー	Panasonic DMR-T5000UR	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
14	デジタルマルチスイッチャー	IDK MSD-6204	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
15	カメラアダプタ	サンワサプライ USB-CVHDUVC2	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
16	USBハブ	サンワサプライ USB-3H405BKN	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
17	USBリピーターケーブル(10m)	サンワサプライ KB-USB-R310	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	本	
18	プロジェクター(72001m・WUXGA)	RICOH WUL6670	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
19	天吊金具	RICOH PJ天吊り金具タイプ2	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
20	電動スクリーン(100型・AF)	KIKUCHI GEA-C100AFWOS	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
21	液晶カラーモニター	SHARP LL-M241	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
22	ワイヤレスマイクロホン(ハンド)	Panasonic WX-ST200	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	4	台	
23	充電電池(4本1組)	Panasonic BK-3MCD/4H	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	組	
24	充電器(2本用)	Panasonic WX-SZ200	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	3	台	
25	ワイヤレスマイクロホン(タイピン)	Panasonic WX-ST400	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
26	卓上型ワイヤレス送信機	Panasonic WX-ST600	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
27	グースネックマイクロホン	Panasonic WM-RG645	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
28	USB電源	サンワサプライ ACA-IP86BK	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
29	ワイヤレスアンテナ	Panasonic WX-SA250A	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
30	ワイヤレス受信機	Panasonic WX-SR204A	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
31	ワイヤレス受信機(増設)	Panasonic WX-SE200A	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
32	デジタルスマートミキサー	audio-technica ATDM-1012	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
33	パワーアンプ(4ch)	YAMAHA XMV4280	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
34	ラインアレイスピーカー	YAMAHA VXL1W-24	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
35	ウォールマウントブラケット	YAMAHA WMB-L1W	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
36	シーリングスピーカー(2台1組)	YAMAHA VXC4W	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	組	
37	タッチパネル一体型PC	EPSON ST55E <sup>キタム</sup>	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	2	台	
38	システムコントローラ	UM RC-9100 <sup>キタム</sup>	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
39	スイッチ	Panasonic GA-AS16T	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	台	
40	主電源パネル	TOA PD-150	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	本	
41	木製AVワゴン	CANARE CWXK-24B	又は同等以上のもの(他社の製品を含む)	1	本	

※納入場所

東京都新宿区市谷本村町5-1  
防衛省研修室（E1棟10階）

※納期

令和5年12月28日

※本調達の実施にあたり、契約の相手方（下請負者、再委託先等を含む。）は、納入物品について、情報の漏えい若しくは破壊又は障害等のリスク（未発見の意図せざる脆弱性を除く。）が潜在すると知り、又は知り得べきソースコード、プログラム、電子部品、機器等の埋込み又は組込みその他官の意図せざる変更を行わず、かつ、そのために必要な相応の管理を行うものとする。

※特別な要求

- a) リモートカメラの設置方法は、天井吊下の設置とし、映像出力は、HDMI信号をHDBaseT信号に変換しデジタルマルチスイッチャー映像入力に接続とする。また、リモートカメラコントローラーの設置方法は、AVラック上部に卓上の設置とするほか、外部機器接続パネルLAN端子の使用による可搬運用を可能とする。
- b) デジタルマルチスイッチャーの映像出力は、任意の映像を、プロジェクターにて表示するほか、デジタル入力レコーダーにて記録を可能とする。また、任意の映像を、USBにて出力を可能とする。
- c) プロジェクターの設置方法は、天井吊下の設置とし、電源配線は、分電盤より新規の敷設とする。また、既存のプロジェクターは、撤去とするほか、撤去後の開口等は、簡易補修とする。
- d) スクリーンの設置方法は、既存スクリーンボックス内に吊下の設置とする。また、既存のスクリーンは、撤去とするほか、撤去後の開口等は、簡易補修とする。
- e) デジタルレコーダー及びディスプレイの設置方法は、隣接する事務所内棚部に卓上の設置とし、映像入力は、デジタルマルチスイッチャー映像出力のHDBaseT信号をHDMI信号に変換し接続とする。
- f) ワイヤレスアンテナの設置方法は、天井面の設置とする。
- g) デジタルミキサーの音声出力は、音声ミキサーに入力された任意の音声を、スピーカにて拡声するほか、デジタル入力レコーダーにて記録を可能とする。また、デジタルミキサーに入力された任意の音声をUSBにて出力を可能とする。
- h) ラインアレイスピーカーの設置方法は、壁面の設置とする。
- i) シーリングスピーカーの設置方法は、天井埋込の設置とし、内2台は隣接する事務所内に設置とする。
- j) タッチパネル一体型PCの設置方法は、AVラック上部及び隣接する事務所内棚部に卓上の設置とするほか、外部機器接続パネルLAN端子の使用による可搬運用を可能とする。
- k) タッチパネル一体型PC画面の映像操作は、外部機器接続盤、外部機器接続パネル及びリモートカメラの映像を、プロジェクター、デジタルレコーダー及びビデオキャプチャーにて使用する映像の選択を可能とするほか、ブルーレイレコーダーの映像を、プロジェクターにて使用する映像の選択を可能とする。
- l) タッチパネル一体型PC画面の音声操作は、プロジェクターに表示中の映像より拡声する音声の選択及び音量調整を可能とするほか、ワイヤレスマイクマイク、シーリングスピーカー及びラインアレイスピーカーの音量調整を可能とする。
- m) タッチパネル一体型PC画面の制御操作は、システム及びプロジェクターの起動及び終了を可能とするほか、スクリーンの昇降を可能とする。また、プロジェクターの起動及び終了と連動してスクリーン昇降を可能とする。
- n) システムコントローラーの機器制御は、外部機器接続パネル起動スイッチ及びタッチパネル一体型PC画面の操作により、デジタルマルチスイッチャー、プロジェクター、デジタルミキサー、スクリーン及び電源分配器の制御を可能とする。
- o) 電源分配器の電源供給機器は、連動回路でリモートカメラコントローラー、デジタルマルチスイッチャー、ビデオキャプチャー、USBハブ、ワイヤレス受信機、デジタルミキサー及びパワーアンプとするほか、非連動回路でブルーレイレコーダー、タッチパネル一体型PC、システムコントローラー及びネットワークスイッチとする。
- p) AVラックの収納機器は、外部機器接続パネル、ブルーレイレコーダー、分波器、デジタルマルチスイッチャー、ビデオキャプチャー、USBハブ、ワイヤレス受信機、デジタルミキサー、パワーアンプ、システムコントローラー、ネットワークスイッチ及び電源分配器とする。
- q) 調達品の設置に必要な部品、材料及び配線等は、受注業者側の手配とする。また、調達品の設置完了後は、全体動作の確認及び調整を行い、要求を満足する性能及び機能とするほか、官側への操作説明を実施し、完成図書を提出する。
- r) 既存機材の撤去品は、官側での処分とし、市谷庁舎内の別途指定する場所までの搬出は、受注業者側とする。また、調達品の設置に関する廃材の処分は、受注業者側とする。