

令和5年度、6年度、7年度における艦船搭載機器等の検査及び修理  
(改造を含む。)に係る契約希望者募集要項

令和5年度、6年度、7年度における艦船搭載機器等の検査及び修理(改造を含む。)に係る契約について公募を実施しますので、参加希望者は下記に基づき資料等を提出して下さい。

(公募実施権者)  
分任支出負担行為担当官等  
海上自衛隊呉地方総監部経理部長

記

1 調達品目等

令和5年度、6年度、7年度における、呉造修補給所艦船部が要求元である、艦船搭載機器等の検査及び修理(改造を含む。)に係る契約  
なお、調達予定品目については別表のとおり。

2 公募に参加できる者の資格

応募できる者は、次に掲げる事項のすべてに該当する者とする。

- (1) 予算決算及び会計令(昭和22年勅令第165号)(以下「予決令」という。)第70条の規定に該当しない者であること。

なお、未成年者、被補佐人又は被補助人であって、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) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。  
(3) 防衛省において指名停止等の措置を受けている期間中の者でないこと。  
(4) 経営の状況又は信用度が極度に悪化していないと認められ、適正な契約の履行が確保される者であること。

- (5) 令和4年、5年、6年度競争参加資格（全省庁統一資格）の第1項に関する項目及び中国地域の競争参加資格を有すること又は経営の規模及び経営の状況がそれと同等であること。
- (6) 日本国籍を有し、日本国憲法及びその下に成立した政府を暴力等で破壊することを主張する団体等、その他を結成し又は加入し若しくは協力していないことを証明又は誓約し、若しくは保証できること。
- (7) 契約履行に必要な次の設備及び操作等に必要な公的機関の資格等を有すること。
  - ア 保全管理が可能な設備
  - イ クレーン等の工作設備
  - ウ 資材倉庫（官給品倉庫、補給物品保管庫等）
  - エ 完成検査において必要とされる設備
- (8) 契約履行に必要な次の要件に合致する技術者を所要数従事させる体制を有すること。
  - ア 管理部門  
安全、工程管理、品質保証及び保全に関する能力
  - イ 修繕部門  
自衛艦工作基準及び日本工業規格に基づき工作できる能力
- (9) 履行後の不具合に関する迅速かつ継続的な対応が可能であること。
- (10) 当該機器製造会社の純正部品の入手が可能であること。
- (11) 下請企業への一部業務委託を行う場合、委託させる業者に応じ、本項第6号から第10号の条件を満たすことが証明できること。

### 3 参加表明書及び技術資料の提出

- (1) 応募する者は、別紙様式に示す「参加表明書」及び次に掲げる資料（以下「技術資料」という。）を提出しなければならない。ただし、過去5年以内に呉地方総監部経理部長に提出した同一の公募内容における技術資料と、本年度の技術資料に変更がない又は部分的な変更のみである場合は、変更がない旨の書面又は変更となった部分を明記した書面及び変更部分に係る技術資料を提出することで技術資料の提出を省略することができる。また、他の公募実施権者が実施した同種の公募における技術審査に合格している場合は、当該合格通知の写し及び合格時の技術資料と変更がない旨の書面をもって代えることができる。

- ア 資格審査結果通知書（全省庁統一資格）の写し
- イ 会社の財政状況・経営成績を証する書類（直近の決算期における有価証券報告書、監査報告書及び会計監査人設置会社にあつては、会計監査報告書並びに内部統制システム整備状況の概要）
- ウ 検査及び修理しようとする物品等又は同等品を過去に検査及び修理等した過去5年間の実績の一覧表（様式適宜）。実績がない場合は、検査及び修理が可能と判断できる証明書等
- エ 前項に規定する設備及び体制等に関し証明できる資料（下請企業を含む。）  
なお、同等の調達に関し、海幕公示「令和5年度、6年度、7年度自衛艦に装備する艦船の機器等の定期検査、年次検査及び修理（改造を含む。）に係る契約（専門業者実施工事分）により提出している場合は、省略できるものとする。
  - （ア）安全管理及び衛生管理体制が明記された資料
  - （イ）品質管理及び工程管理体制が明記された資料
  - （ウ）所有している設備器材一覧及び同器材の最新の検査証明書等
  - （エ）役務行為に必要な資材等の保管場所及び官給品等の保管場所に関する資料
  - （オ）当該機器製造会社の純正部品の入手が可能であることを証明できる資料

(2) 提出先

海上自衛隊呉地方総監部経理部契約課審査係

〒737-8554

広島県呉市幸町8番1号

0823-22-5511（内線2254）

(3) 提出期間

令和4年12月1日（木）～令和4年12月28日（水）

(4) 提出方法

直接持参又は郵送とし、直接持参する場合は、土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分までとする。

(5) 提出部数

参加表明書2部、技術資料1部

(6) 新たに体制・設備が整った場合は、募集期間にかかわらず参加表明をすることができる。ただし、希望する調達品目の調達に間に合わないことがある。

(7) 審査の結果、合格となった者は、対象年度内の各年度の開始前までに、提出済みの技術資料の変更の有無について明記した書面及び変更がある場合は当該変更部分に係る技術資料を提出すること。

#### 4 技術資料の審査

- (1) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から提出資料について説明を求められた場合には協力しなければならない。また、追加資料等の提出を求められた場合には、正当な理由がある場合を除き、必要な資料等を提出しなければならない。
- (2) 技術資料の提出者は、技術審査を行う部隊・機関の担当者から検査・修理設備及び体制等の調査のために協力依頼があった場合には、当該工場等への立入を含め、調査に協力しなければならない。

#### 5 応募者に対する審査結果の通知

公募実施権者は、資格審査結果及び技術審査結果を、応募者に対し通知する。

#### 6 疑義の申立

- (1) 審査結果に疑義のある者は、契約担当官等に対して、当該疑義の内容について、審査不合格通知書を受理した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができる。

ア 窓口

参加表明書を提出した部隊等の窓口

イ 時間

直接持参する場合は、土、日及び祝日を除く毎日、午前8時から午後4時45分までとする

- (2) 契約担当官等は、疑義について説明を求められたときは、疑義の申し立ての書面を受理した日の翌日から起算して5日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を求めた者に対して書面により回答する。
- (3) 疑義の再申し立てについては、書面による回答を受理した日から3日（土、日及び祝日を除く。）以内に書面をもって申し立てることができ、契約担当官等は、疑義の再申し立ての書面を受理した日の翌日から起算して3日（土、日及び祝日を除く。）以内に説明を求めた者に対して書面により回答する。

#### 7 応募に当たっての留意事項

- (1) 応募者は、応募に当たり、次の各号について同意した上で応募するものとする。
  - ア 提出資料に虚偽の記載をした者の応募は無効とする。
  - イ 正当な理由がなく資料を提出しなかった者、業態調査に協力しなかった又は妨害した者の応募は無効とする。

- ウ 審査後、資料に虚偽の記載が判明した場合、他の調達要求に係る公募又は入札等を停止することができる。
  - エ 資料等の作成、提出及び説明会への参加並びに業態調査への協力に要する費用は、応募者の負担とする。
  - オ 提出資料は、原則として返却しないものとする。
  - カ 提出資料は、他の目的に使用しない。
  - キ 提出資料の内容に変更が生じた場合は、速やかに変更の届出をしなければならない。
  - ク 当該調達品目については、公示時点で調達を予定しているものであり、今後必ず調達があることを保証するものではない。
- (2) 資料等の提出にあたっては、製本等、過剰な編てつは不要とする。
  - (3) 調達品目の仕様に関する問合せを、最寄りの分任支出負担行為担当官に行うことができる。
  - (4) 別表は、除籍その他の事由により適宜の時期に変更を行うことがある。

## 艦船搭載機器等の検査及び修理（改造を含む）

## 1 船体の部

番号	名 称	製造会社等	備 考
1	膨脹式救命いかだ	RFD Limited	
2	膨脹式救命いかだ	三菱電機(株)	
3	膨脹式救命いかだ	藤倉ゴム工業(株)	
4	エアクション艇用冷暖房装置	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
5	ゴムボート	アキレス(株)	
6	洋上補給装置	ユニバーサル特機(株)	
7	他給式潜水呼吸器	日本海洋(株)	
8	非磁性錨鎖	日本機械製鎖(株)	掃海艇用
9	エアクション艇用舵部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	
10	デッキクレーン用部品	(株)関ヶ原製作所	
11	放水銃装置・指向型放水銃装置	三菱重工業(株) インダストリー&社会基盤ドメイン船舶・海洋事業部（下関造船所）	(船体・電気)
12	艦船用揚艇装置 (シャトルスプリング式) 部品	JMUディフェンスシステムズ(株)	
13	ケーブル巻揚装置用部品	Control Flow Inc.	
14	冷凍・冷暖房装置	ダイキン工業(株)	
15	S C B A用部品	シープレックス(株)	護衛艦等用

番号	名 称	製造会社等	備 考
1	M120A2EPT0型船外機	トーハツ(株)	船外機
2	M30A型船外機	トーハツ(株)	船外機
3	M25C型船外機	トーハツ(株)	船外機
4	30DEO型船外機	ヤマハ発動機(株)	船外機
5	30DMO型船外機	ヤマハ発動機(株)	船外機
6	25NM型船外機	ヤマハ発動機(株)	船外機
7	9.9DM型船外機	ヤマハ発動機(株)	船外機
8	6J8Z型船外機	ヤマハ発動機(株)	船外機
9	S363LEP型船外機	ヤンマー(株)	船外機
10	BF25D型船外機	本田技研工業(株)	船外機
11	DF300TX型船外機	スズキ(株)	船外機
12	GEARBOX, ENGINE, STBD	TEXTRON	エアクション艇用
13	GEARBOX, ENGINE, PORT	TEXTRON	エアクション艇用
14	FORWARD OFFSET GEARBOX, STBD	TEXTRON	エアクション艇用
15	FORWARD OFFSET GEARBOX, PORT	TEXTRON	エアクション艇用
16	AFT OFFSET GEARBOX, PORT AND STBD	TEXTRON	エアクション艇用
17	DISCONNECT CLUTCH, STBD	TEXTRON	エアクション艇用
18	DISCONNECT CLUTCH, PORT	TEXTRON	エアクション艇用
19	IMPELLER, FAN, CENTRIFUGAL	BOSCH	エアクション艇用
20	ACCESSORY GEAR BOX MODULE	VERICOR	エアクション艇用
21	PROPELLER, MARINE	DOWTY	エアクション艇用
22	SPINNER, ASSY	DOWTY	エアクション艇用
23	ADAPTER ASSY, DR	DOWTY	エアクション艇用
24	TRANSFER HOUSING	DOWTY	エアクション艇用
25	OIL TRANSFER ASSY	DOWTY	エアクション艇用
26	MODULE, CONTROL	DOWTY	エアクション艇用
27	PROPELLER SHAFT	DOWTY	エアクション艇用
28	ギヤボックス機能確認試験装置の維持整備	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	エアクション艇用
29	12V42M-A型ディーゼル機関部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	掃海母艦主機
30	16V42M-A型ディーゼル機関部品	三菱重工マリタイムシステムズ(株)	補給艦等主機
31	TM3B型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	護衛艦等ガスタービン主機
32	RM1C型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	護衛艦等ガスタービン主機
33	SM1A型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	護衛艦等ガスタービン主機

番号	名 称	製造会社等	備 考
34	SM1C型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	護衛艦等ガスタービン主機
35	M1A型ガスタービン機関部品	川崎重工業(株)	護衛艦等ガスタービン主発電機用原動機
36	8L27.5XF型ディーゼル機関部品	J F Eテクノス(株)	訓練支援艦「くろべ」主機
37	4DQ50M型ディーゼル機関及び同部品	三菱重工業(株)	護衛艦等内火艇主機
38	S6U-MPTK型ディーゼル機関部品	三菱重工業(株)	補給艦等主発電機用原動機及び主機
39	S8U-MPTK型ディーゼル機関部品	三菱重工業(株)	練習艦等ディーゼル主発電機用原動機
40	S12U-MTK型ディーゼル機関部品	三菱重工業(株)	護衛艦「あぶくま」型主機
41	S16U-MTK型ディーゼル機関部品	三菱重工業(株)	練習艦「かしま」主機
42	6NMU型ディーゼル機関及び同部品	三菱重工業(株)	掃海艇等主機及び掃海発電機用原動機
43	S4Y-NM型ディーゼル機関及び同部品	三菱重工業(株)	掃海艇等主発電機用原動機
44	S6Y-NMS2T型機関部品	三菱重工業(株)	掃海艇主発電機用原動機(あわじ型用)
45	S12R-MTK型ディーゼル機関部品	三菱重工業(株)	交通船主機
46	S615型ディーゼル機関部品	神鋼造機(株)	音響測定艦非常用発電機用原動機
47	S618型ディーゼル機関部品	神鋼造機(株)	護衛艦等非常用発電機用原動機
48	S622型ディーゼル機関部品	神鋼造機(株)	護衛艦等発電機用原動機
49	8MG28HX型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	訓練支援艦「てんりゅう」主機
50	6MG28HX型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	多用途支援艦「げんかい」
51	6L22HX型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	訓練支援艦「てんりゅう」主発電機用原動機(えい船主機)
52	6NSD-G型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	練習艦等非常用発電機用原動機
53	6NSDL-M型機関部品	新潟原動機(株)	水中処分母船主機(YDT用)
54	6NSE-G型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	敷設艦「むろと」非常用発電機用原動機
55	6L19HX型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	護衛艦等停泊用発電機用原動機
56	6L25BX型ディーゼル機関部品	新潟原動機(株)	支援船主機
57	8DK-28E型ディーゼル機関部品	ダイハツディーゼル(株)	敷設艦「むろと」主機
58	8DK-20E型ディーゼル機関部品	ダイハツディーゼル(株)	敷設艦「むろと」主発
59	MTU 12V183TE92型ディーゼル機関部品	MTU	支援船ディーゼル機関
60	D2842LE401型ディーゼル機関部品	MAN	支援船ディーゼル機関
61	LM2500型ガスタービン機関部品	(株)IHI	護衛艦主機
62	LM500-G07型機関部品	(株)IHI	護衛艦等ガスタービン主発電機用原動機(かが用)
63	230/SP型ガソリン機関	VOLVO PENTA	「機動船4018～4019号」主機
64	250/V型ガソリン機関	VOLVO PENTA	「機動船4018～4019号」主機
65	3.0/GL型ガソリン機関	VOLVO PENTA	「機動船4020～4024号」主機
66	3.0/GS型ガソリン機関	VOLVO PENTA	「機動船4020～4024号」主機
67	E0-150型補助ボイラー用部品	(株)日本サーモエナー	護衛艦等補助ボイラー



番号	名 称	製造会社等	備 考
68	E0-400型補助ボイ用部品	(株)日本サーモエナー	護衛艦等補助ボイ
69	W0-50型補助ボイ用部品	(株)日本サーモエナー	輸送艦補助ボイ
70	W0-75型補助ボイ用部品	(株)日本サーモエナー	護衛艦等補助ボイ
71	W0-100型補助ボイ用部品	(株)日本サーモエナー	護衛艦等補助ボイ
72	R0-175型補助ボイ用部品	(株)日本サーモエナー	護衛艦等補助ボイ
73	護衛艦用川崎エッシャウイス型プロペラ 物品修理	川崎重工業(株)	
74	旋回式推進装置用部品	ナカシマプロペラ(株)	敷設艦旋回式推進装置(むろと用)
75	ウォータージェット推進装置部品	石垣	支援船ウォータージェット推進装置部品
76	軸系装置及び同部品	かもめプロペラ(株)	掃海艇等軸系装置
77	TF40B型ガスタービン機関部品	VERICOR POWER SYSTEMS	エアクション艇用
78	UM型ディーゼル機関部品	いすゞマリン(株)	
79	RUDDER ACTUATOR	TACTAIR FLUID CONTROLS	エアクション艇用
80	8V400M33S型ディーゼル機関部品	MTU	推進発電機用原動機(29A0S用)
81	6DL-16AeF型ディーゼル機関部品	ダイハツディーゼル(株)	非常用発電機用原動機(29A0S用)
82	エアクション艇用機関要具	TEXTRON	エアクション艇用

## 3 電気の部

番号	名 称	製造会社等	備 考
1	信号探照灯	(株)湘南工作所	
2	信号探照灯	日本光機工業(株)	
3	特殊標識灯	大石電機工業(株)	
4	主機遠隔操縦装置プリント基板	(株)エヌ・ゼット・ケイ	
5	シングルレバー式遠隔操縦装置プリント基板	(株)I H I	
6	水中電動ポンプ	(株)電業社機械製作所	
7	M1A型ガスタービン発電装置 (電気機器)	川崎重工業(株)	
8	ITV装置 (武器所掌を除く)	池上通信機(株)	
9	ひうち型多用途支援艦用統合艦橋システム (ジャイロコンパスを含む)	横河電子機器(株)	
10	いずも型護衛艦用艦上救難コードレス電話機器	東洋エレクトロニクス(株)	
11	ひうち型多用途支援艦用機関自動監視記録装置	横河電子機器(株)	
12	TF40B型ガスタービン機関電装品	VERICOR POWER SYSTEMS	米国
13	エアクッション艇用電装品	TEXTRON	米国
14	電気推進装置部品	東芝三菱電機産業システム(株)	
15	リレー試験器	東洋エレクトロニクス(株)	
16	統合艦橋システム用部品	古野電気(株)	
17	ITV装置 (武器所掌を除く)	日本船用エレクトロニクス(株)	
18	自動交換電話装置	日本船用エレクトロニクス(株)	

## 4 潜水艦の部

番号	名 称	製造会社等	備 考
1	燃料噴射弁	川崎重工業(株)	
2	電解液等分析試験	G S ユアサ	
3	潜水艦用スターリング機関 (MK II、III 型)	川崎重工業(株)	
4	潜水艦用主電動機	東芝三菱電機産業システム(株)	「おやしお」型を除く。
5	潜水艦用主電動機	富士電機(株)	「おやしお」型を除く。
6	主蓄電池制御盤	東芝三菱電機産業システム(株)	「おやしお」型を除く。
7	主蓄電池制御盤	富士電機(株)	「おやしお」型を除く。
8	発電機操作盤	東芝三菱電機産業システム(株)	「おやしお」型を除く。
9	発電機操作盤	富士電機(株)	「おやしお」型を除く。
10	60Hz 給電盤	東芝三菱電機産業システム(株)	「おやしお」型を除く。
11	D S R V マニピュレータ	川崎重工業(株)	
12	D S R V 高圧空気、酸素気蓄器	川崎重工業(株)	
13	他給式潜水呼吸器	日本海洋(株)	PTC
14	空気管制弁	東洋精機(株)	
15	12V25/25S, 12V25/25SB型ディゼール機関部品	川崎重工業(株)	潜水艦用
16	推進器翼	三菱重工業(株)	潜水艦用、脱着式
17	冷凍・冷房装置	ダイキン工業(株)	潜水艦用
18	潜水艦用直流電動機	富士電機(株)	

(記入例)

〇〇. 〇〇. 〇〇

海上自衛隊呉地方総監部経理部長 殿

(株)〇〇〇〇  
代表取締役社長 〇〇 〇〇 印



参 加 表 明 書

標記について、下記のとおり応募します。

記

〇〇の部

番号	名 称	製造会社名	備考
×	××××××	×××××	
×	××××××	×××××	

- 添付書類：1 資格審査結果通知書（写し）  
2 平成〇〇年〇〇月期有価証券報告書及び監査報告書  
3 技術資料一式