

呉監常公第2-2号
令和3年3月26日

呉地方総監部が行う随意契約への新規参入の申し込みについて

分任支出負担行為担当官
海上自衛隊呉地方総監部経理部長

別添の対象契約一覧表に掲げる契約は、次のアからキのいずれかの要件に該当するため、事後の契約を締結する場合には、当該要件を満たす企業との随意契約を予定しているものです。それぞれの契約について必要となる要件を満たし、同契約への新規参入を希望される企業等がありましたら、入札及び契約心得（海幕経第183号（27.3.18）別冊第2第7項第4号）の規定に従って、申し込みに必要な書類を提出して下さい。

- ア 航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2又は武器等製造法（昭和28年法律第145号）第3条に規定する経済産業大臣の許可を現に受け、又は当該許可を受けるための申請中である者が一者に限られる航空機若しくは航空機用機器又は武器に係る調達
- イ 契約の履行のために不可欠なライセンスを現に認められ、又は履行期限までにこれを認められる見込みのある日本企業が一者に限られるもののうち、当該ライセンスの実施権の取得に外国政府の許可を要しないもの。
- ウ 契約の履行のために不可欠な日本国内における正当な輸入販売代理権を現に有し、又は履行期限までに当該権利を有する見込みのある者が一者に限られる防衛装備品に係る一般輸入調達
- エ 企業が試作請負業務（研究試作を除く。）を通じて防衛省と共同して開発した防衛装備品等（当該試作請負業務において主契約企業が下請負企業から調達して当該防衛装備品等に組み込まれた構成品を含む。）の量産契約であって、当該防衛装備品等の製造に当たって必要となる技術又は設備等を有する企業が一者に限られる

もの（ただし、量産契約の最初の契約の締結に当たっては、企画競争等によって契約の相手方を選定することを要する。）。

オ 複数の構成部品が一体となって機能を発揮する防衛装備品等の製造請負業務を数回に分割して発注せざるを得ない場合（当該防衛装備品等を調達する事業について構想し若しくは計画し又は予算を要求する過程において、一体の事業であることが明確であったものを分割したことが明らかなものに限るものとし、当該事業と同時期に発注する構成部品及び部品に係る契約並びに当該事業の過程において派生的に追加発注される契約を除く。）で、当該防衛装備品等全体の設計及び製造の全過程を通じて同一の企業の管理下においてシステム・インテグレーションが行われなければ製造の目的達成に著しい支障が生じるおそれがあるもの（ただし、当該事業を数回に分割した最初の契約の締結に当たっては、競争入札、企画競争等によって契約の相手方を選定することを要する。）。

カ 研究開発に係る試作請負業務に付随して実施が必要となる調達のうち、試作品の機能・性能の確認に係る部品又は技術支援その他役務の調達であって、当該契約を履行できる企業が一者に限られるもの。

キ 過去2カ年度にわたって一者応募又は一者応札となっている防衛装備品等又は役務の調達（電子計算機システムの整備について（防装通第3847号。6.6.29）に示されている電子計算機システムの換装及び改修等に係る調達は除く。）のうち、当該防衛装備品等の製造又は役務の実施に当たって必要となる製造図面、組立図、作業標準、検査要領その他の企業所有の製造図書を利用する権限を有する者が一者に限られるものであって、防衛省所有資料、一般に公開されている資料その他の当該製造図書以外の資料のみによっては当該製造又は実施が不可能なもの。

添付書類：対象契約一覧表

対象契約一覧表

掲載番号	該当する契約	随意契約による理由	一覧表への記載日	新規参入の申し込みに必要となる要件	提出先 (問合せ先)
1	救難飛行艇等委託整備役務	ア	27.3.9	航空機等委託整備役務に必要な航空機製造事業法（昭和27年法律第237号）第2条の2に規定する経済産業大臣の許可を受けていること又は受ける見込みがあることが証明できること。	呉地方総監部経理部 契約課審査係 0823-22-5511 (内線：2254)
2	水中無人機OZZ-1用部品の物品調達	ウ	29.11.7	水中無人機OZZ-1用部品の販売に必要な輸入販売代理権を米国Hydroid Inc.から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
3	艦艇からの冷媒の回収及び破壊	キ	29.11.7	契約履行に必要なダイキン製の冷暖房装置の製造図書が利用できることを証明できること。フロン回収業者の登録及びフロン破壊業者の許可を受けていること又は許可を受ける見込みがあることを証明できること。	
4	「呉システム通信隊」呉地球局設備の整備	キ	30.1.25	契約履行に必要なXバンド中継器の技術を有していることを証明できること。	
5	水温記録器用校正装置LMM-1 整備・校正	キ	30.3.7	契約履行に必要な水温記録器用校正装置LMM-1の製造図書が利用できることを証明できること。	
6	非常用呼吸装置（飽和潜水器用）点検整備	イ	30.3.7	契約履行に必要な代理権を英国JFD社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
7	US-2操縦訓練装置の委託整備	キ	30.3.7	契約履行に必要なUS-2操縦訓練装置の技術情報等の提供に関する協定を結んでいること。又は結ぶ見込みがあることが証明できること。	
8	MCH-101搭乗員訓練装置の委託整備	イ	30.3.7	契約履行に必要な代理権を英国Leonardo MW Ltd社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
9	LCAC訓練装置の定期整備、臨時整備	キ	30.3.29	契約履行に必要なLCAC訓練装置の製造図書が利用できることを証明できること。	
10	LCAC訓練装置のACUATOR ASSY交換及び修理	キ	30.3.29	契約履行に必要なLCAC訓練装置のACUATOR ASSYの製造図書が利用できることを証明できること。	

対象契約一覧表

掲載番号	該当する契約	随意契約による理由	一覧表への記載日	新規参入の申し込みに必要となる要件	提出先 (問合せ先)
11	電子家庭通信装置の通信環境設定等	キ	30.6.21	契約履行に必要な電子家庭通信装置の通信環境設定等の製造図書が利用できることを証明できること。	呉地方総監部経理部 契約課審査係 0823-22-5511 (内線：2254)
12	船舶用衛星放送受信装置の検査等	キ	30.6.21	契約履行に必要な船舶用衛星放送受信装置の検査等の製造図書が利用できることを証明できること。	
13	艦船用ラジオ、テレビ受信装置の検査等	キ	30.6.29	契約履行に必要な艦船用ラジオ、テレビ受信装置の検査等の製造図書が利用できることを証明できること。	
14	ケーブル情報ソフトウェア	ウ	30.10.9	ケーブル情報ソフトウェアの販売に必要な輸入販売代理権を米国Global Marine社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
15	敷設作業支援ソフトウェア 敷設計画支援ソフトウェア	ウ	30.10.9	敷設作業支援ソフトウェア・敷設計画支援ソフトウェアの販売に必要な輸入販売代理権を米国MAKAI OCEAN ENGINEERING社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
16	CHUKARⅢ標的機用構成品（IAU、レーダー・アルチメータ、CVR、グラウンド・サポート・パワーサプライ等）の修理等	イ	令和元年 6月6日	契約履行に必要な代理権を米国Northrop Grumman社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
17	LCAC訓練装置の演算処理装置整備及び修理	イ	令和元年 12月3日	契約履行に必要な代理権を米国COMPRO omputer Services社及び、ジャパンアンコールコンピュータ社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
18	ホーリングマシンのオーバーホール等整備	キ	令和元年 12月4日	契約履行に必要なホーリングマシンの製造図書が利用できることを証明できること。	
19	真空搬送装置の物品調達	ウ	令和元年 12月9日	真空搬送装置の販売に必要な輸入販売代理権を諸国JETS VACUUM AS社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	
20	MCH-101オペレーション支援装置の維持整備	キ	令和元年 12月9日	契約履行に必要なMCH-101オペレーション支援装置の製造図書が利用できることを証明できること。	

対象契約一覧表

掲載番号	該当する契約	随意契約による理由	一覧表への記載日	新規参入の申し込みに必要となる要件	提出先 (問合せ先)
21	炭酸ガス分析計 (SERVOTOUGH SpectraExact (2500E1))	ウ	令和3年 2月4日	炭酸ガス分析計 (SERVOTOUGH SpectraExact (2500E1)) の販売に必要な輸入販売代理権を米国SPECTRIS社から認められていること。又は認められる見込みがあることが証明できること。	呉地方総監部経理部 契約課審査係 0823-22-5511 (内線：2254)
22	L C A C 訓練装置 (視界模擬部) の定期整備及び修理	キ	令和3年 3月26日	契約履行に必要な L C A C 訓練装置 (視界模擬部) の製造図書が利用できることを証明できること。	