

令和2年8月19日

自衛隊神奈川地方協力本部におけるオープンカウンター方式による見積り依頼について

- 1 本リストは、オープンカウンター方式実施要項に基づく手続きが必要です。
- 2 本方式は随意契約を前提とした見積依頼であり、有効な見積書をもって申し込みをした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低の価格の見積書をもって申し込みをした者を契約の相手方とします。

3 件名リスト

連番号	件名	納入(履行)場所	納期(履行期限)	見積依頼書公表日	見積書提出期限	見積合わせの日時	防衛省競争参加資格	備考
8	空調機類機器異常箇所調査業務	自衛隊神奈川地方協力本部	2.9.4	2.8.19	2.8.24 13:00	2.8.24 13:10	全省庁統一資格「物品の販売」の等級D以上	
			以下余白					

※ ただし統一資格を有しない場合は、防衛省、他省庁又は市町村との契約実績など過去の実績等により十分な履行能力が証明できる者で、契約担当官から参加が認められた者は競争に参加できます。

4 仕様書等の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先

〒231-0023
住所 神奈川県横浜市中区山下町253-2
契約機関名(担当) 自衛隊神奈川地方協力本部総務課 会計班 込山
電話番号: 045-662-9426 FAX: 045-662-9498
メール: recruit1-kanagawa@pco.mod.go.jp

見 積 書

件名リスト一連番号	8
-----------	---

見積金額¥

(消費税及び地方税を含まない。)

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価	金 額
空調機類機器異常箇所調査役務	仕様書のとおり	式	1		
	以	下	余	白	
合 計					
納入(履行)場 所	自衛隊神奈川地方協力本部	納期(履行期限)	令和2年9月4日		
契約保証金	(免 除)	入札(見積)書有効期間			

上記に関して「入札及び契約心得」、「オープンカウンター方式実施要項」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積りいたします。また、当社(私(個人の場合)、当団体(団体の場合))は「入札及び契約心得」に示された暴力団排除に関する誓約事項について誓約いたします。

令和 年 月 日

分任契約担当官

自衛隊神奈川地方協力本部長

夏 井 隆 殿

住 所
会 社 名
代 表 者 名

仕 様 書

- 1 名 称 : 空調機類機器異常箇所調査役務
- 2 総 則 : この仕様書は、自衛隊神奈川地方協力本部（以下「甲」という。）が受託者（以下「乙」という。）に本部庁舎空調機類機器異常箇所調査に関し、必要事項を定めるものである。
- 3 場 所 : 神奈川県横浜市中区山下町253番地2 自衛隊神奈川地方協力本部内
- 4 概 要 : 本空調機類機器異常箇所調査は、自衛隊神奈川地方協力本部内に設置されている本部庁舎空調機類機器の機能保全のために実施する。
- 5 役務機器名等
 - (1) 機 器 名 : ダイキン 氷蓄熱式マルチパッケージ形空気調和機
 - (2) 製 造 会 社 名 : ダイキン工業株式会社
 - (3) 備 付 場 所 : 自衛隊神奈川地方協力本部庁舎（横浜市中区山下町253番地2）
 - (4) その他細部は別紙第1「空調機類機器一覧表」による。
- 6 役務内容
 - (1) 別紙第一の機器について、9月4日までに点検を実施し、異常故障箇所を特定の上、修理に要する費用の見積を提出する。
点検の際は、関係法令を遵守する。
 - (2) 点検の実施日時は、甲が指定する検査官と協議の上、決定する。
 - (3) 点検の結果、部品交換または修理が必要な場合には、費用その他の事項について、その都度、協議の上決定することとする。
 - (4) 不時の故障等の場合は、庁舎管理担当者からの連絡により、速やかに復旧を行うものとし、費用その他の事項については、その都度、協議の上、決定する。
- 7 一般共通事項
 - (1) 本仕様書に疑義を生じた場合は、甲が指定する検査官と協議を実施すること。
 - (2) 役務に先立ち甲が指定する検査官とその細部を調整するものとする。
 - (3) 乙は、安全衛生に関する管理を万全に期するものとする。
 - (4) 乙は、作業事故等が発生した場合は、速やかに適切な処置を講ずるとともに、甲が指定する検査官に報告すること。
 - (5) 乙は、作業に必要な電力・水道及び試験に必要な試験装置等は、甲が指定する検査官の承認を受けてから使用するものとする。
 - (6) 作業時間は、0830～1715とし時間外及び休日は作業を実施しないものとする。ただし緊急作業については、この限りではない。
 - (7) 本仕様書に基づき発生した撤去品及び残材は、関係法令に従い処分するものとする。
 - (8) 役務完了後、点検結果報告書（様式任意）を提出するものとし、完了検査は、本役務完了後甲が指定する検査官の検査の合格をもって完了するものとする。
 - (9) 本役務の実施に際し、知りえた秘密を第三者に漏らし、又は利用しないこと。

添付：別紙

空調機類機器一覽表

名称	品番	数量	設置場所	形式	冷房能力	暖房能力	圧縮機 電氣容量	送風機 電氣容量	電氣容量	備考
氷蓄熱式 マルチケージ形 空気調和機 2	ヒール氷蓄熱室外機 (耐重塩害)	1	屋上	氷蓄熱槽共 ヒールタイプ	56.0KW	50.0KW	3相200V 2.7+4.5+4.5KW	1相200V 0.75KW		故障中
	天加4方向形室内機	1	3階 事務室 1	天井埋込吹出し形 (4方向吹出し)	9.0KW	10.0KW			1相200V 0.093KW	
	天加4方向形室内機	2	3階 事務室 2	天井埋込吹出し形 (4方向吹出し)	7.1KW	8.0KW			1相200V 0.066KW	
	天加4方向形室内機	1	4階 会議室	天井埋込吹出し形 (4方向吹出し)	11.2KW	12.5KW			1相200V 0.187KW	
	天加4方向形室内機	3	4階 事務室	天井埋込吹出し形 (4方向吹出し)	4.5KW	5.0KW			1相200V 0.056KW	