

令和6年4月5日

オープンカウンター方式による見積依頼について

1 本リストは、オープンカウンター方式実施要領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て見積依頼であり、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

一連 番号	件名	納入(履行)場所	納期 (履行期限)	見積依頼書 公表	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
14	信太山(6)ばい煙測定	信太山駐屯地	7.2.28	6.4.5	6.4.19 0930	6.4.19 1000	防衛省競争参加資格(全省庁統一資格)を有しない者であっても、少額随契と同等規模の契約を常時継続的に締結していることを証明できる者、過去の実績等により十分な履行能力が証明できる者であれば参加可	総品目総額
			以下余白					

4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、問合せ先及び提出先

〒594-8502

住所：大阪府和泉市伯太町官有地

契約機関名(担当)：陸上自衛隊信太山駐屯地第398会計隊 (平岡)

電話番号(内線)：0725-41-0090 449

FAX番号：0725-41-9453

# 見 積 書

件名リスト一連番号	14 ( 6.4.5 )
-----------	--------------

## 見積金額¥

品名	規格	単位	数量	単価	金額
1	信太山(6)ばい煙測定	陸上自衛隊仕様書のとおり	ST	1	
2		以下余白			
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
	納入場所 (履行場所)	陸上自衛隊信太山駐屯地		納期 (履行期限)	7.2.28
	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領」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾のうえ入札見積いたします。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6年4月19日

分任契約担当官陸上自衛隊信太山駐屯地

第398会計隊長 徳元 浩 殿

住 所  
会 社 名  
代表者名  
担当者氏名  
担当者連絡先

※押印は担当者名とその連絡先で代えることができます

# 市場価格調査書

件名リスト一連番号 14 ( 6.4.5 )

## 見積金額¥

品名	規格	単位	数量	単価	金額
1 信太山(6)ばい煙測定	陸上自衛隊仕様書のとおり	ST	1		
2	以下余白				
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
納入場所 (履行場所)	陸上自衛隊信太山駐屯地		納期 (履行期限)		7.2.28
契約保証金	(免除)		入札(見積)書 有効期間		

令和 年 月 日

分任契約担当官陸上自衛隊信太山駐屯地






第398会計隊長 徳元 浩 殿

住 所  
会 社 名  
代表者名  
担当者氏名  
担当者連絡先

※押印は担当者名とその連絡先で代えることができます

全 5 枚  
(表紙含む)

## 信太山（6）ばい煙測定

件 名		信太山（6）ばい煙測定			
種 類		陸上自衛隊仕様書		縮 尺	
				枚 数	1 / 5
業務隊長	管理科長	営繕班長	工事企画主任	ボイラー係長	起案者
					
信太山駐屯地業務隊管理科				令和5年4月   日	

## 陸上自衛隊仕様書

- 1 件 名：信太山（6）ばい煙測定
- 2 場 所：大阪府和泉市伯太町官有地（陸上自衛隊信太山駐屯地）
- 3 期 間：契約締結日～令和7年2月28日（金）
  
- 4 作業概要：大気汚染防止法に基づく、ばい煙発生施設のばい煙測定
  
- 5 対象施設：炉筒煙管式ボイラー1号缶及び2号缶
  - (1) 型 式：タクマRE-30F
  - (2) 最高使用圧力：10Kg f / c m<sup>2</sup>
  - (3) 換算蒸発量：3,600Kg / h
  - (4) 使用燃料：A重油1種2号
  
- 6 一般事項
  - (1) 本役務は、仕様書、図面及び監督官の指示に基づき実施するものとする。また作業において、仕様書及び図面に明記なき事項でも作業上当然必要と思われる軽微な作業等は良心的に実施するものとする。
  - (2) 現地状況により仕様書との内容の相違及び疑義が生じた場合には、監督官と協議すること。
  - (3) 現場管理
    - ア 契約業者は、本役務により部隊の施設等に対し、損害をあたえた場合は、損害事項に対して賠償するものとする。
    - イ 契約業者は資材の紛失等がないよう、必要な措置を施すとともに自己の責任において管理するものとする。
    - ウ 契約業者は、実施条件を関係者に十分把握させるとともに、作業員に対して安全教育を実施し、常に安全に留意し、事故及び災害の防止に努めること。
  - (4) 作業時間は08：15～17：00を基準とする。なお、時間外・土曜日・日曜日及び祝日等に作業を実施する場合は、事前に監督官と協議すること。
  - (5) 作業写真は主要な段階（作業前、作業中、作業後）及び監督官の指示する場所（箇所）において撮影し、写真帳（A4版）に整理した上で、作業完了後速やかに提出するものとする。
  
- 7 特記事項
  - (1) 時期及び回数等  
対象施設において、令和6年8月9日まで及び令和7年2月7日までの2回、測定を実施することとし、細部の日程は監督官と調整すること。

件 名	信太山（6）ばい煙測定		
種 類	陸上自衛隊 仕様書	縮 尺	
		枚 数	2 / 5
信太山駐屯地業務隊管理科		令和6年4月   日	

(2) 測定項目

- ア 排ガス量及び組成分析
- イ 水分量測定
- ウ 流速測定
- エ 流量測定
- オ ばいじん量（ダスト）濃度（JIS Z 8808 に定める方法）
- カ 硫黄酸化物濃度（JIS K 0103 に定める方法）
- キ 窒素酸化物濃度（JIS K 0104 に定める方法）

(3) その他

測定中に異状が生じた場合は、速やかに監督官に申し出て指示を受けること。

(4) 測定結果報告書

報告書は、下記項目について記載の上、提出するものとする。

ばい煙発生施設の種類及び番号		ボイラー 号缶		
測定年月日及び時間		年 月 日 :		
天候及び気温		/ °C		
測定者				
測定箇所及び断面積		ダクト・煙突 ( m <sup>2</sup> )		
測定時における燃料消費量		L/h		
項目		平均値	最大値	基準値
排ガス水分量	%			
排ガス量(N/h)	湿り			
排ガス量(N/h)	乾き			
ばいじん量（ダスト）濃度 (g/N)	実測値			
	換算値			
硫黄酸化物	量(N/h)			
硫黄酸化物	濃度(ppm)			
窒素酸化物	濃度(ppm)			
排ガス温度(°C)				
排ガス水分量(%)				
排ガス流速(m/s)				
酸素濃度(%)				
備考				

件名	信太山（6）ばい煙測定		
種類	陸上自衛隊 仕様書	縮尺	3 / 5
		枚数	
信太山駐屯地業務隊管理科		令和6年4月   日	

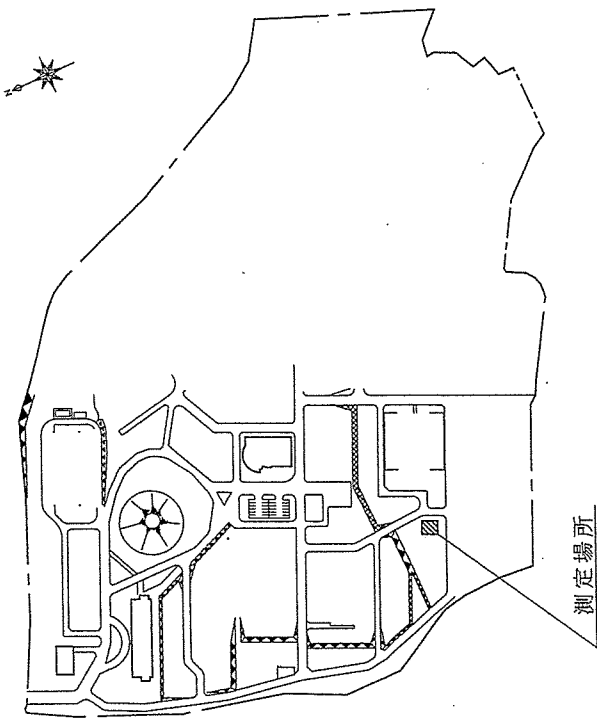
8 提出書類

- (1) 工程表 . . . 1部 (契約締結後速やかに)
- (2) 現場代理人等通知書・略歴書 . . . 1部 ( // )
- (3) 着手届 . . . 1部 ( // )
- (4) 完了届 . . . 1部
- (5) 作業写真 . . . 1部
- (6) 測定結果報告書 . . . 1部
- (7) その他、指示された書類 . . . 1部

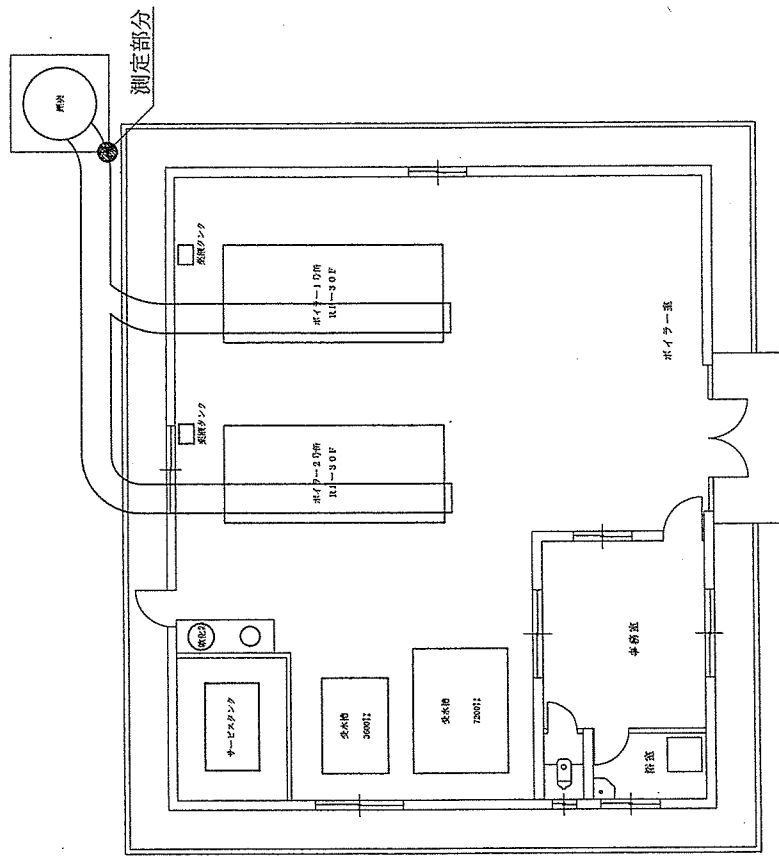
9 検査

本役務は、測定結果報告書を提出し、検査官の検査合格をもって完了とする。

件名	信太山(6)ばい煙測定		
種類	陸上自衛隊 仕様書	縮尺	4/5
		枚数	
信太山駐屯地業務隊管理科		令和6年4月   日	



駐屯地案内図 S=1/X



ボイラー室平面図 1/150

件名	信太山(6)ばい煙測定		
種類	駐屯地案内図及び	縮尺	-
	ボイラー室平面図	枚数	5/5
信太山駐屯地業務隊管理科		令和6年4月	日