

令和8年4月9日

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て見積り依頼であり、有効な見積り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り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）	見積り依頼書 公表	見積り書 提出期限	見積り合わせ の日時	防衛省競争 参加資格	備考
40	水質検査 ほか1件	鯖江駐屯地	9.3.31	8.4.9	8.4.16 13時45分	8.4.16 13時45分	無	
	以下余白							

- 4 駐屯地用標準契約の役務請負契約条項、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及び単価契約に関する特約条項とする。

- 5 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

〒916-0001

住所：福井県鯖江市吉江町4-1

契約機関名（担当）：陸上自衛隊鯖江駐屯地 第336会計隊鯖江派遣隊（中山）

電話番号（内線）：0778-51-4675(346) FAX番号：電話番号と同番号

# 見積書

件名リスト一連番号	40
-----------	----

見積金額¥

(消費税及び地方税を含まない。)

品名	規格	単位	予定数量	単価	金額
水質検査	仕様書のとおり	ST	4		
PFAS検査	仕様書のとおり	ST	1		
	以下余白				
納入(履行)場所	鯖江駐屯地	納期(履行期限)	9.3.31		
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」の契約条項等を承知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8年4月16日

分任契約担当官

陸上自衛隊鯖江駐屯地

第336会計隊鯖江派遣隊長 中山 惇太 殿

住 所  
会 社 名  
代 表 者 名  
担 当 者  
担当者連絡先

# 市場価格調査書

令和8年4月15日までの提出をご依頼させていただきます。

件名リスト一連番号	40
-----------	----

見積金額¥

(消費税及び地方税を含まない。)

品名	規格	単位	予定数量	単価	金額
水質検査	仕様書のとおり	ST	4		
PFAS検査	仕様書のとおり	ST	1		
	以下余白				
納入(履行)場所	鯖江駐屯地	納期(履行期限)	9.3.31		
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」の契約条項等を承知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 年 月 日




分任契約担当官

陸上自衛隊鯖江駐屯地

第336会計隊鯖江派遣隊長 中山 惇太 殿

住 所  
会 社 名  
代 表 者 名  
担 当 者  
担当者連絡先

# 水質検査

役務件名	水質検査		
図面名称	表紙		
中隊長	管理隊長	係等	
			
第372施設中隊	仕様書番号	1 / 4	

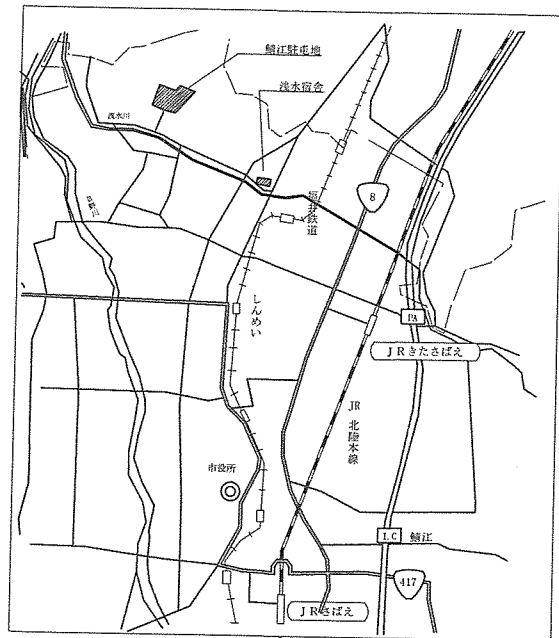
		仕様書番号	2 / 4
役務名称	水質検査	承認年月日	令和8年4月1日
		作成年月日	令和8年4月1日
		変更年月日	令和 年 月 日
		作成部隊等	第372施設中隊営繕班
<p>1 実施場所 陸上自衛隊鯖江駐屯地 福井県鯖江市吉江町4-1</p> <p>2 役務期間 契約締結日～令和9年3月31日までの間</p> <p>3 概要 本役務は、水道法に基づき水質検査を実施するものである。</p> <p>4 一般事項  (1) 本役務の施工は本仕様書によるほか、設計図、標準仕様書等の定めるところに従い誠実にを行うものとする。また、これらに定めのない事項については監督官との協議による。  (2) 施設等に損傷を与えないよう十分注意して施工するものとし、万が一破損させた場合は速やかに監督官に報告すると共に、受注者の負担において原形に復旧するものとする。</p> <p>5 特記事項  (1) 作業時間については08時15分～17時00分とし、官公庁の休日（土曜、日曜、祝日夏季休暇および年末年始休暇）または夜間作業を行う場合は事前に理由書を作成し、官側に提出すること。  (2) 細部検査項目は別紙による。  (3) 水道法に基づき実施すること。なお、検査検体採取容器の準備、検体採取及び検査機関への持込みは、受注者において実施すること。その他、不明事項等については、係官との調整によるものとする。  (4) 検体採取後、速やかに検査を実施し報告書を提出すること。</p> <p>6 提出書類  (1) 契約内訳書  (2) 作業報告書  (3) その他係官が指示する書類</p> <p>7 完成検査 本役務の完成検査は、書類検査を実施し、合格を以て役務完了とする。</p>			

## 令和8年度 水質検査計画表

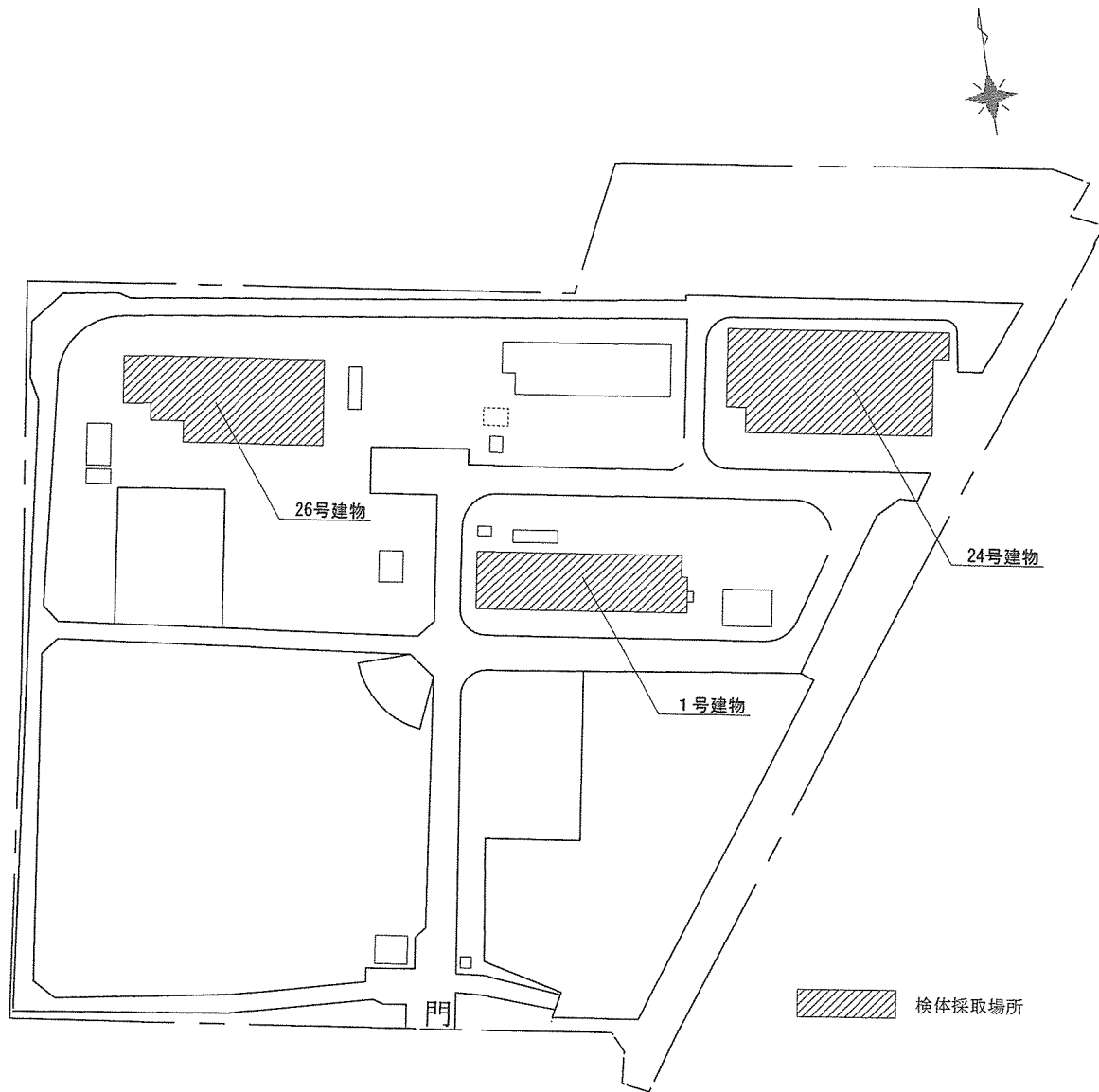
項目		令和8年6月	令和8年9月	令和8年12月	令和9年3月	件数
		26号建物	1号建物	24号建物	1号建物	
1	一般細菌	○	○	○	○	4
2	大腸菌	○	○	○	○	4
3	カドミウム及びその化合物					0
4	水銀及びその化合物					0
5	セレン及びその化合物					0
6	鉛及びその化合物					0
7	ヒ素及びその化合物					0
8	六価クロム化合物					0
9	亜硝酸態窒素					0
10	シアン化合物イオン及び塩化シアン					0
11	硝酸態窒素及び亜硝酸態窒素	○	○	○	○	4
12	フッ素及びその化合物					0
13	ホウ素及びその化合物					0
14	四塩化炭素					0
15	1, 4-ジオキサン					0
16	シス-1, 2-ジクロロエチレン及びトランス1, 2-ジクロロエチレン					0
17	ジクロロメタン					0
18	テトラクロロエチレン					0
19	トリクロロエチレン					0
20	ベンゼン					0
21	塩素酸					0
22	クロロ酢酸					0
23	クロロホルム					0
24	ジクロロ酢酸					0
25	ジブロモクロロメタン					0
26	臭素酸					0
27	総トリハロメタン					0
28	トリクロロ酢酸					0
29	ブロモジクロロメタン					0
30	ブロモホルム					0
31	ホルムアルデヒド					0
32	亜鉛及びその化合物					0
33	アルミニウム及びその化合物					0
34	鉄及びその化合物	○	○	○	○	4
35	銅及びその化合物					0
36	ナトリウム及びその化合物					0
37	マンガン及びその化合物					0
38	塩化物イオン	○	○	○	○	4
39	カルシウム、マグネシウム等(硬度)	○	○	○	○	4
40	蒸発残留物	○	○	○	○	4
41	陰イオン界面活性剤					0
42	ジェオスミン					0
43	2-メチルイソボルネオール					0
44	非イオン界面活性剤					0
45	フェノール類					0
46	有機物(TOC)	○	○	○	○	4
47	pH値	○	○	○	○	4
48	味	○	○	○	○	4
49	臭気	○	○	○	○	4
50	色度	○	○	○	○	4
51	濁度	○	○	○	○	4
件数		13	13	13	13	52

14 (PFAS)

# 平面詳細図



案内図 S=1:X



 検体採取場所

役務名称 水質検査

図面名称 平面詳細図

第372施設中隊

縮尺  
N.S.

仕様書番号  
4/4