

公告第 8-2 号
令和7年3月10日

変更公告

分任契約担当官
陸上自衛隊高知駐屯地
第419会計隊長 中平 友則

令和7年3月5日付公告第8-1号、令和7年3月10日(水)14時00分入札
精査(AFP 精密) ほか150件を精査(AFP 精密) ほか149件に変更し、下記の
品目を取り消す。

番号	品名	規格	単位	数量
32	精査(HTLV-I PA法)	血液検査	PS	1

本件に関する問い合わせ先
〒781-5451 高知県香南市香我美町上分3390
陸上自衛隊高知駐屯地 第419会計隊 契約班 担当:吉村(よしむら)
電話番号0887-56-3471 内線(347)
FAX番号0887-56-3475

入札書

分任契約担当官
陸上自衛隊高知駐屯地
第419会計隊長 中平 友則 殿

¥

(落札決定方式:総品目総額)

- 1.履行期間 7.4.1～8.3.31
2.履行場所 陸上自衛隊高知駐屯地
3.支払 適法な請求書受領後、30日(工事40日)以内に支払
4.契約条件等 下記の公告又は通知に対して「入札及び契約心得」及び「標準契約書等」の契約条項等を承諾の上入札見積いたします。

令和7年3月12日

住所・名称・代表者名

内訳 外税

㊟

	品名	規格	単位	予定数量	単価	金額
1	精査(AFP 精密) ほか149件	別紙のとおり				
2		以下余白				
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
	合計					

※ なつ印は鮮明に、訂正個所には代表者印をお願いします。

誓約事項

当社は、暴力団排除に関する誓約書に定める事項について誓約いたします。

市価調査書

分任契約担当官
陸上自衛隊高知駐屯地
第419会計隊長 中平 友則 殿

¥

(落札決定方式:総品目総額)

1.履行期間 7.4.1~8.3.31
2.履行場所 陸上自衛隊高知駐屯地

令和7年3月10日

住所・名称・代表者名

内 訳 外 税

⑩

通信欄	品 名	規 格	単 位	予 定 量	単 価	金 額
価の本 調算 査定 表に 際し に資 料し まし て金 額と す るご 記 入の 上、 各取 引格 調査 者 の 下 記 ま で に ご 協 切 な 価 格 の 把 握 に 努 め 。別 添 の 価 格	1 精査(AFP 精密) ほか149件	別紙のとおり				
	2	以下余白				
	3					
	4					
	5					
	6					
	7					
	8					
	9					
	10					
	11					
	12					
	13					
	14					
	15					
	合 計					

※ なつ印は鮮明に、訂正箇所には代表者印をお願いします。

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
1	精査(AFP 精密)	血液検査	PS	1		
2	精査(ALP)	血液検査	PS	1		
3	精査(ALPアイソザイム)	血液検査	PS	1		
4	精査(C3)	血液検査	PS	1		
5	精査(C4)	血液検査	PS	1		
6	精査(CA19-9)	血液検査	PS	1		
7	精査(CEA 精密)	血液検査	PS	1		
8	精査(CH50)	血液検査	PS	1		
9	精査(CPK)	血液検査	PS	1		
10	精査(CPKMB)	血液検査	PS	1		
11	精査(CRP 定性)	血液検査	PS	1		
12	精査(CRP 定量)	血液検査	PS	1		
13	精査(EBV-EBNA IgG 抗体)	血液検査	PS	1		
14	精査(EBV-VCA IgG EIA)	血液検査	PS	1		
15	精査(EBV-VCA IgM EIA)	血液検査	PS	1		
16	精査(CPKアイソザイム)	血液検査	PS	1		
17	精査(FTA-ABS 定量)	血液検査	PS	1		
18	精査(GOT:AST)	血液検査	PS	1		
19	精査(GPT:ALT)	血液検査	PS	1		
20	精査(HA抗体)	血液検査	PS	2		
21	精査(HbA1c)	血液検査	PS	20		
22	精査(HBc 抗体)	血液検査	PS	1		
23	精査(HBc抗体 精密)	血液検査	PS	1		
24	精査(HBe抗原 精密)	血液検査	PS	1		
25	精査(HBe抗体 精密)	血液検査	PS	1		

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
26	精査(HBs抗原 精密)	血液検査	PS	1		
27	精査(HBs抗体 精密)	血液検査	PS	15		
28	精査(HCV RNA 定量)	血液検査	PS	1		
29	精査(HCV抗体 CLIA)	血液検査	PS	1		
30	精査(HDLコレステロール)	血液検査	PS	30		
31	精査(HIV抗原抗体)	血液検査	PS	1		
32	精査(HTLV-I CLEIA法)	血液検査	PS	1		
33	精査(Ig-A)	血液検査	PS	1		
34	精査(Ig-E)	血液検査	PS	1		
35	精査(Ig-G)	血液検査	PS	1		
36	精査(Ig-M)	血液検査	PS	1		
37	精査(IgM-HBc抗体)	血液検査	PS	1		
38	精査(LAP)	血液検査	PS	1		
39	精査(LDH)	血液検査	PS	1		
40	精査(LDHアイソザイム)	血液検査	PS	1		
41	精査(LDLコレステロール)	血液検査	PS	30		
42	精査(Mg)	血液検査	PS	1		
43	精査(PA:PSA)	血液検査	PS	1		
44	精査(PIVKA II HS)	血液検査	PS	1		
45	精査(RF定量)	血液検査	PS	1		
46	精査(RPR法 定性)	血液検査	PS	1		
47	精査(PTH-intact)	血液検査	PS	2		
48	精査(T3)	血液検査	PS	3		
49	精査(T4)	血液検査	PS	3		
50	精査(TIBC・UIBC)	血液検査	PS	3		

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
51	精査(TPHA 定性)	血液検査	PS	1		
52	精査(TPHA 定量)	血液検査	PS	1		
53	精査(TSH)	血液検査	PS	5		
54	精査(TSHレセプター抗体)	血液検査	PS	1		
55	精査(β -リポ蛋白)	血液検査	PS	1		
56	精査(γ -GTP)	血液検査	PS	1		
57	精査(網状赤血球数)	血液検査	PS	1		
58	精査(アミラーゼアインザイム)	血液検査	PS	1		
59	精査(アルテルナリア IgE)	血液検査	PS	1		
60	精査(アルドステロン)	血液検査	PS	1		
61	精査(アルブミン)	血液検査	PS	1		
62	精査(イヌ皮膚 IgE)	血液検査	PS	1		
63	精査(イネ科マルチ)	血液検査	PS	1		
64	精査(インスリン)	血液検査	PS	1		
65	精査(インスリン 抗体%)	血液検査	PS	1		
66	精査(エビ IgE)	血液検査	PS	1		
67	精査(エリスロポエチン)	血液検査	PS	1		
68	精査(カキ:貝)	血液検査	PS	2		
69	精査(カビマルチ)	血液検査	PS	1		
70	精査(カモガヤ IgE)	血液検査	PS	1		
71	精査(カリウム)	血液検査	PS	2		
72	精査(カルシウム)	血液検査	PS	1		
73	精査(カンジダ IgE)	血液検査	PS	1		
74	精査(カンジダ抗原)	血液検査	PS	1		
75	精査(寒冷凝集反応)	血液検査	PS	1		

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
76	精査(クラドスポリウム IgE)	血液検査	PS	1		
77	精査(クラミジアPCR)	血液検査	PS	1		
78	精査(クラミジア抗体IgGIgA)	血液検査	PS	1		
79	精査(グリコアルブミン)	血液検査	PS	1		
80	精査(クレアチニン)	血液検査	PS	1		
81	精査(ナトリウム・クロール)	血液検査	PS	1		
82	精査(末梢血液一般)	血液検査	PS	50		
83	精査(血液型 ABO)	血液検査	PS	1		
84	精査(血液型 Rh式)	血液検査	PS	1		
85	精査(白血球5分類)	血液検査	PS	3		
86	精査(血清アミラーゼ)	血液検査	PS	1		
87	精査(血清鉄)	血液検査	PS	3		
88	精査(血清銅)	血液検査	PS	1		
89	精査(血糖)	血液検査	PS	30		
90	精査(抗DNA抗体PHA)	血液検査	PS	1		
91	精査(抗GAD 抗体)	血液検査	PS	1		
92	精査(抗ミトコンドリア抗体)	血液検査	PS	1		
93	精査(穀物マルチ)	血液検査	PS	1		
94	精査(コナヒョウヒダニ IgE)	血液検査	PS	1		
95	精査(ゴマ IgE)	血液検査	PS	1		
96	精査(小麦 IgE)	血液検査	PS	1		
97	精査(コメ IgE)	血液検査	PS	1		
98	精査(コリンエステラーゼ)	血液検査	PS	1		
99	精査(水痘・帯状ヘルペスC F法)	血液検査	PS	1		
100	精査(水痘・帯状ヘルペスIg G EIA法)	血液検査	PS	1		

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
101	精査(水痘・帯状ヘルペスIgM EIA法)	血液検査	PS	1		
102	精査(スギ IgE)	血液検査	PS	1		
103	精査(好酸球数)	血液検査	PS	1		
104	精査(総コレステロール)	血液検査	PS	30		
105	精査(総タンパク)	血液検査	PS	1		
106	精査(総ビリルビン)	血液検査	PS	1		
107	精査(ソバ IgE)	血液検査	PS	1		
108	精査(ダイズ IgE)	血液検査	PS	1		
109	精査(タラ IgE)	血液検査	PS	1		
110	精査(蛋白分画)	血液検査	PS	1		
111	精査(中性脂肪)	血液検査	PS	30		
112	精査(直接ビリルビン)	血液検査	PS	1		
113	精査(尿一般)	尿検査	PS	1		
114	精査(尿素窒素)	尿検査	PS	1		
115	精査(尿中アルブミン)	尿検査	PS	1		
116	精査(尿中クレアチニン)	尿検査	PS	1		
117	精査(猫皮膚 IgE)	血液検査	PS	1		
118	精査(ハウスダスト IgE)	血液検査	PS	1		
119	精査(葉酸)	血液検査	PS	1		
120	精査(ビタミンB12)	血液検査	PS	1		
121	精査(非特異的Ig-E)	血液検査	PS	1		
122	精査(百日咳菌抗体)	血液検査	PS	1		
123	精査(フィブリノーゲン)	血液検査	PS	1		
124	精査(風疹 HI)	血液検査	PS	3		
125	精査(尿酸)	血液検査	PS	30		

別紙

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
126	精査(風疹IgG EIA)	血液検査	PS	3		
127	精査(風疹IgM EIA)	血液検査	PS	3		
128	精査(フェリチン 精密)	血液検査	PS	3		
129	精査(不規則性抗体)	血液検査	PS	1		
130	精査(ブタクサ IgE)	血液検査	PS	1		
131	精査(豚肉 IgE)	血液検査	PS	1		
132	精査(フリーT3)	血液検査	PS	5		
133	精査(フリーT4)	血液検査	PS	5		
134	精査(プロトロンビン PT)	血液検査	PS	2		
135	精査(糞便 虫卵 塗抹)	便検査	PS	1		
136	精査(マイコプラズマ PA)	血液検査	PS	1		
137	精査(麻疹IgG EIA)	血液検査	PS	1		
138	精査(麻疹IgM EIA)	血液検査	PS	1		
139	精査(ミルク IgE)	血液検査	PS	1		
140	精査(無機リン)	血液検査	PS	1		
141	精査(ムンプスIg-G EIA)	血液検査	PS	1		
142	精査(ムンプスIg-M EI A)	血液検査	PS	1		
143	精査(ムンプス-CF)	血液検査	PS	1		
144	精査(ヤマイモ)	血液検査	PS	2		
145	精査(卵黄 IgE)	血液検査	PS	1		
146	精査(卵白 IgE)	血液検査	PS	1		
147	精査(レニン活性)	血液検査	PS	1		
148	精査(レニン定量)	血液検査	PS	1		
149	精査(ヘリコバクター・ピロリ 抗原 便中)	便検査	PS	5		
150	喀痰細胞診検査	3日蓄痰	PS	20		
151		以下余白				
152	合計					