

令和8年2月24日

豊川駐屯地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が必要である。
- 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込みをした者を契約の相手方とする。
- 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 告 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
1	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務	本宮山無線中継所	8.3.31	8.2.24	8.3.4 11時00分	8.3.4 11時00分		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

〒442-0061

住 所 愛知県豊川市穂ノ原1丁目1番

契約機関名 陸上自衛隊豊川駐屯地 第308会計隊契約班（担当：田中）

電話番号 0533-86-3151（内線：3347）

FAX番号 0533-84-7850

見積依頼書

令和8年2月24日

業者各位

下記により見積書を提出すること。

(納品時の輸送料負担区分=貴社負担)

※ 本案件は各社競争による見積合わせである。

分任契約担当官

陸上自衛隊豊川駐屯地

第308会計隊長 斉藤 貴哉

1 見積に付する事項

(1) 件名

No.	品名	規格	担当	内線
1	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務	仕様書のとおり	田中	3347
期日までの見積提出を依頼する。(オープンカウンター方式)				
納期(履行期限)		令和8年3月31日(火)		

(2) 納入(履行)場所

本宮山無線中継所

(3) 決定方式及び契約方式

決定方式: 総品目総額

契約方式: 随意契約(オープンカウンター方式)

(4) 見積書到着期日

令和8年3月4日(水) 11時00分

2 契約予定日

令和8年3月4日(水) 11時00分

3 契約書等作成の要否

契約金額100万円を超える場合は請書を、250万円を超える場合は契約書を作成する。

(金額によっては、省略する場合あり。)

4 注意事項

- 「入札及び契約心得」を厳守すること。
- 公共事業からの暴力団排除を推進するための措置として、見積書に記載ある誓約を同意すること。
- 見積書には、品名、規格、数量、単位、納入(履行)場所、納入期日(履行期限)等当方の要求に合致したものを必ず記載すること。
- 押印を省略する場合は、必ず住所、会社名、代表者役職及び氏名、担当者の氏名及び連絡先を記入すること。
- 押印される場合は、必ず住所、会社名、代表者役職及び氏名を記入し、社印・代表者印を押印すること。
- 見積書には消費税抜きの金額を記載すること。見積金額に10%に相当する金額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数を切り捨てるものとする。)が契約金額となる。
- 請求書は、1部(第308会計隊契約班宛)提出すること。
- 納期(履行期限)までに履行出来ない時は、遅延料として遅延1日につき、未納分の金額の1000分の1を徴収する。また、契約解除に伴う違約金は、代金の100分の10を徴収する。
その他契約変更・解除がある場合は速やかに契約担当官に連絡すること。

5 その他

(1) 見積に関する問い合わせ先

〒442-0061 愛知県豊川市穂ノ原1-1

TEL: 0533-86-3151 FAX: 0533-84-7850

メール: ma308fin-ma@inet.gsdf.mod.go.jp

契約担当: 第308会計隊契約班 担当者: 田中

内線: 3347

(2) 仕様書に関する問い合わせ先

〒442-0061 愛知県豊川市穂ノ原1-1

TEL: 0533-86-3151

仕様書担当: 豊川駐屯地 業務隊 担当者: 小島

内線: 3379

表紙含む全7枚

仕様書番号6-104

(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務

陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊

役務名称	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務				
図面名称	表紙				
業務隊長	管理科長	営繕班長	企画係長	施設管理	担当者
陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊				図面番号	1 / 7

仕 様 書

調達要求番号	5RRA1AZ0162	作成部隊	豊川駐屯地業務隊
役務件名	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務	作成年月日	令和8年2月12日

1 場 所

本宮山無線中継所 愛知県新城市川田字本宮5-60番地

2 概 要

本役務は本宮山無線中継所に設置してある警備設備の保守点検を行うものである。

3 一般事項

- (1) 本役務は本仕様書、図面及び「建築保全業務共通仕様書」に基づき実施すること。
- (2) 作業は全て丁寧かつ確実に実施すること。
- (3) 中継所敷地内での喫煙を禁止する。また、作業場所以外の立ち入りを禁止する。
作業の都合によりやむを得ず立ち入る場合は、監督官と協議し了承を得た後に立ち入ること。
- (4) 作業時間は平日の午前9時から午後5時迄を基準とする。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、監督官と協議のうえ指示に従い実施すること。
- (5) 作業中に疑義が生じた場合は、監督官の指示に従うこと。
- (6) 作業中に機器及び施設等に対し、損害を与えた場合は、請負者の責任において原形に復旧すること。
- (7) 請負者は作業実施に先立ち、監督官と協議のうえ作業工程表を作成し監督官に提出し、了解を得たのち作業を実施すること。
- (8) 請負者は、作業の主要な段階及び監督官の指示する場所において写真撮影を行うこと。項目は、作業前・作業中・作業後及び監督官の指示箇所とする。写真は作業完了後、整理のうえ速やかに提出すること。
- (9) 作業に際し、養生等が必要と思われる箇所については、適切に処置を施すこと。
- (10) 作業実施の細部日程については、契約後監督官と調整するものとする。
- (11) その他不明な事項等はその都度監督官と協議すること。

4 特記事項

(1) 本宮山無線中継所点検機器及び点検内容は下表のとおりとする。

点検機器、品番等	数量	点検内容
監視カメラ ミカミNC-18P	5台	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②電源アレスタ端子にて電圧を測定 (AC100V±10%) ③フォーカス、ホワイトバランスの確認 ④ピント及び色調の確認 ⑤監視エリアの確認及び画角調整 ⑥ズームレンズのフォーカスの動作確認
手動ズームレンズ ミカミPH6×8V	3台	
電動ズームレンズ ミカミPH10×8.5RGE-PZF	2台	
カメラハウジング ミカミCH-1740FDHW	4台	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②ワイパーの動作確認 ③ヒーターの発熱確認 ④ファンの動作確認 ⑤旋回台の旋回動作の確認
屋内電動旋回台 ミカミPTH-17-10C-PS(吊下)	1台	
屋外電動旋回台 ミカミPTH-17-10C-PS	1台	

役務名称	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	仕様書	縮尺	-
	陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	2/7

点検機器、品番等	数量	点検及び作業内容
投光器 (中光配) EYE 500W JAM-0	4 台	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②光源の異常の有無を確認 ③電源アレスタ端子にて電圧を測定 (受電AC100V±10%) ④照射角度が正しい角度であることを点検
投光器 (広光配) EYE 500W JAW-0	4 台	
投光器収納ケース オーテック製	8 台	
赤外線センサー オーテックSML-212H 赤外線センサー制御盤	4 台 1 式	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②赤外線センサー内部端子にて電圧を測定 (受電AC100V±10%、制御DC24V±10%) ③赤外線センサー上段及び下段のビームの 光軸を調整 ④赤外線センサー上段及び下段のビーム遮 光時の警報出力確認 ⑤ヒーター用電源の電圧確認 (AC100V±10%) ⑥センサーの冷却によりヒーターの発熱を 確認
扉開閉センサー オムロンWLH2	1 箇所	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②アレスタ盤の入電ケーブルにて、抵抗を測 定 (10Ω以内) ③門扉を開閉し、警報動作を確認
断線センサー オーテック 30kg仕様 センサー端子箱	1 式 3 箇所	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②察知線の弛み及び緩みの確認及び調整 ③センサー端子箱の内で解線し、警報動作を 確認 ④アレスタ盤の入電ケーブルにて、抵抗を測 定 (10 kΩ以内)
マグネットセンサー アツミ NS-21	2 箇所	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②アレスタ盤の入電ケーブルにて、抵抗を測 定 (10Ω以内) ③門扉を開閉し、警報動作を確認
集音マイク TOA CS-153 15W	4 台	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②音声入力及び出力の異常の有無を確認
集音マイク収納ケース オーテック製	4 台	
ホーンスピーカー TOA CS-715 15W	1 台	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②音声入力及び出力の異常の有無を確認
警備監視装置 中継端子箱	1 式 1 式	①本体の汚損、損傷の点検及び清掃 ②各警報装置との連動の確認

役務名称	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	仕様書	縮尺	—
陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	3 / 7	

(2) 本宮山無線中継所点検機器及び交換品の内容は下表のとおりとする。

点検機器、品番等	数量	交換部品
カメラハウジング ミカミCH-1740FDHW	4台	屋外監視カメラ用ワイパーブレード
赤外線センサー オーテックSML-212H	4台	端子台
投光器(広光配) EYE 500W JAW-0	1台	本体
集音マイク TOA CS-153 15W	2台	本体
ホーンスピーカー TOA CS-715 15W	1台	本体

(3) 各点検項目において器具及び点検項目ごとに良否を判定し報告書にまとめて提出すること。

(4) 点検において確認された軽微な不良個所の調整及び軽微な消耗品の取替は請負業者の負担にて取替を行うこと。

(5) 軽微な消耗品以外で部品交換及び特別な作業等を要するものは、整備内容の提案及び見積書を作成し提出すること。

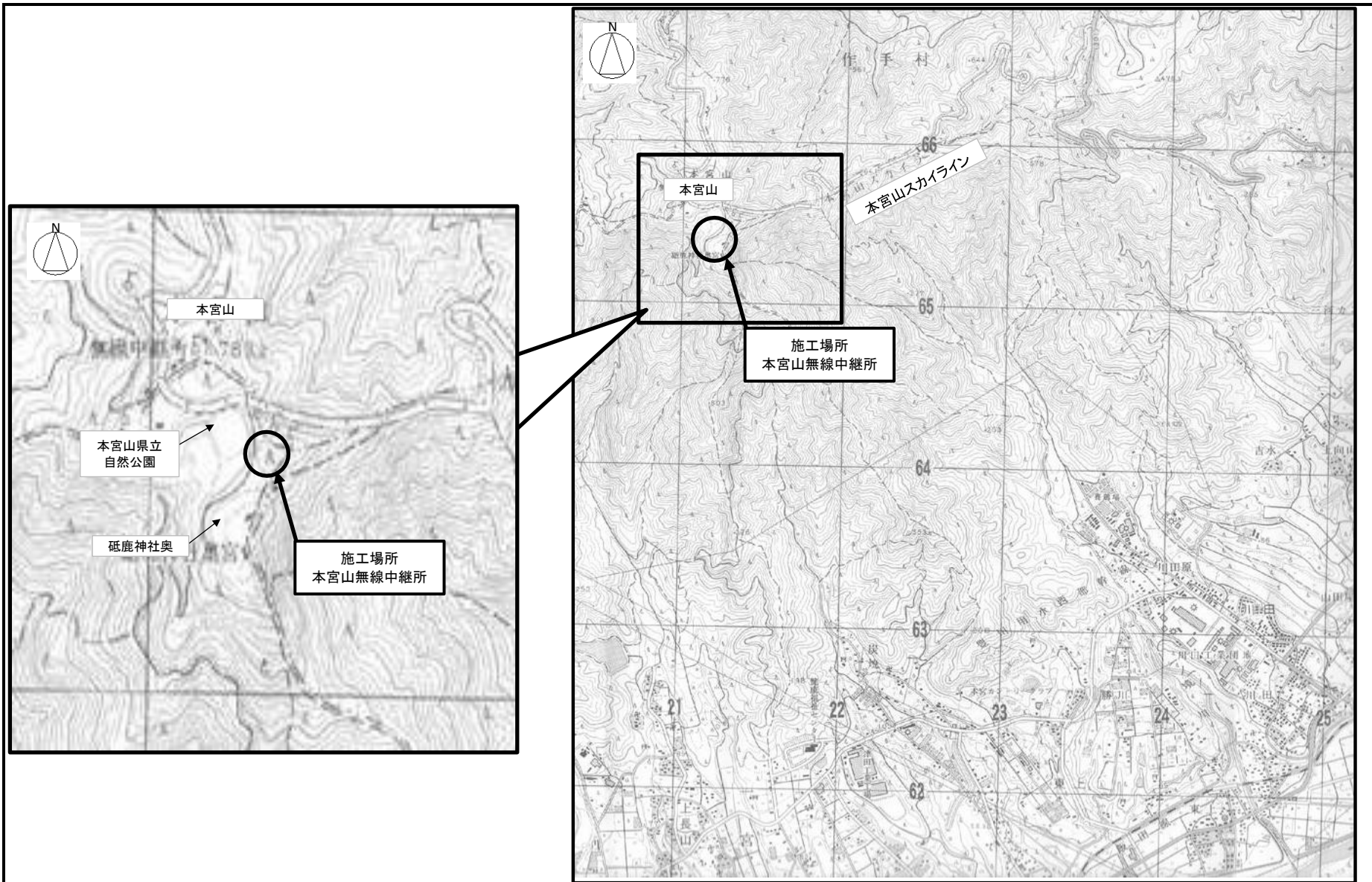
5 提出書類

- | | |
|----------------|----|
| (1) 工程表 | 1部 |
| (2) 現場代理人届・略歴書 | 1部 |
| (3) 打合せ簿 | 1部 |
| (4) 役務開始届 | 1部 |
| (5) 役務完了届 | 1部 |
| (6) 役務日誌 | 1部 |
| (7) 材料承認願 | 1部 |
| (8) 材料搬入報告書 | 1部 |
| (9) 写真 | 1部 |
| (10) 点検結果報告書 | 1部 |
| (11) その他指示する書類 | |

6 完了検査

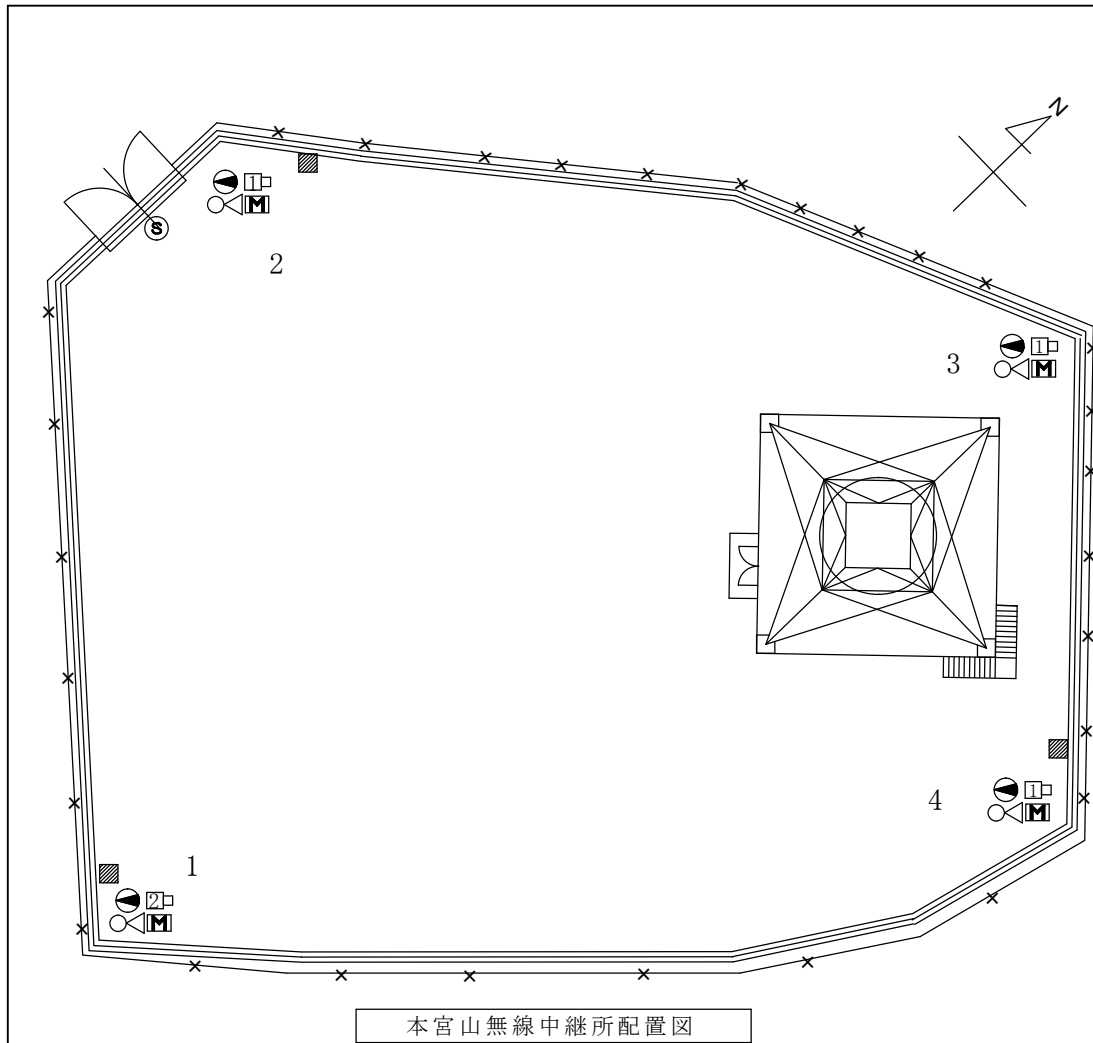
作業終了後、現場清掃のうえ監督官に申出て、検査官の実施する現場検査合格及び、A 4ファイル1冊にまとめた提出書類の確認をもって検査合格とする。なお手直し事項が生じた場合については手直し完了後再検査を受け、合格をもって役務完了とする。

役務名称	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	仕様書	縮尺	—
陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	4 / 7	



案内図 S=1/X

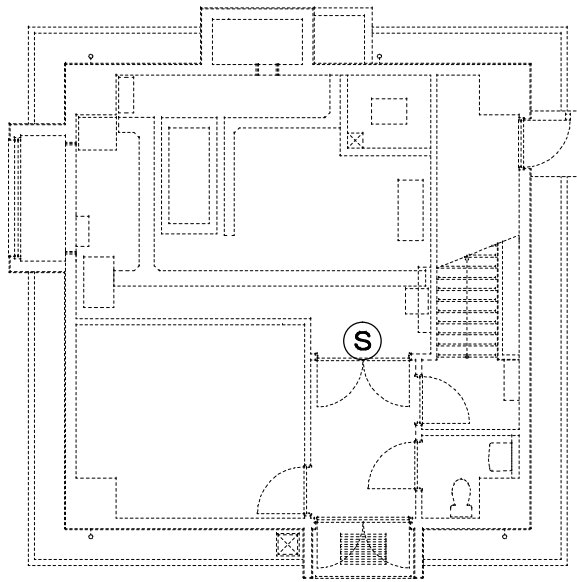
役務名称	(7) 本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	案内図	縮尺	1/X
	陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	5/7



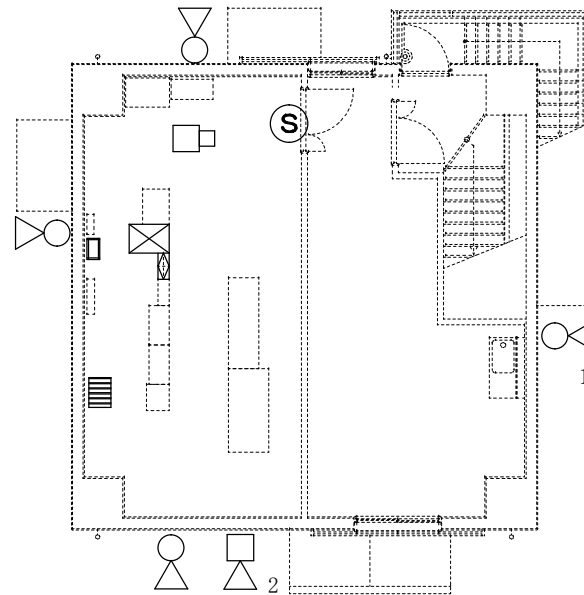
凡例	点検機器	規格	数量
Ⓢ	扉開閉センサー	オムロンWLH2	1 箇所
□	監視カメラ	ミカミNC-18P	3 台
	手動ズームレンズ	ミカミPH6×8V	3 台
	カメラハウジング	ミカミCH-1740FDHW	3 台
□	監視カメラ	ミカミNC-18P	1 台
	電動ズームレンズ	ミカミPH10×8.5RGE-PZF	1 台
	カメラハウジング	ミカミCH-1740FDHW	1 台
○	屋外電動旋回台	ミカミPTH-17-10-PS	1 台
	投光器(中配光)	EYE 500W JAM-0	4 台
□	投光器収納ケース		4 台
	集音マイク	TOA CS-153 15W	4 台
M	集音マイク収納ケース		4 台
	赤外線センサー	オーテックSML-212H	4 台
≡	断線センサー	30Kg仕様	1 式
▨	断線センサー接続箱		3 箇所

番号	交換機器	交換部品	数量
1	カメラハウジング	屋外監視カメラ用ワイパーブレード	1 式
	赤外線センサー	端子台	
	集音マイク	本体	
2	カメラハウジング	屋外監視カメラ用ワイパーブレード	1 式
	赤外線センサー	端子台	
	集音マイク	本体	
3	カメラハウジング	屋外監視カメラ用ワイパーブレード	1 式
	赤外線センサー	端子台	
4	カメラハウジング	屋外監視カメラ用ワイパーブレード	1 式
	赤外線センサー	端子台	

役務名称	(7)本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	配置図	縮尺	1/300
	陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	6/7



通信局舎 1 階平面図



通信局舎 2 階平面図

凡例	点検機器	規格	数量
Ⓢ	マグネットセンサー	アツミ NS-21	2 箇所
□	監視カメラ	ミカミ NC-18P	1 台
	電動ズームレンズ	ミカミ PH10×8.5RGE-PZF	1 台
	屋内電動旋回台(吊下)	ミカミ PTH-17-10-PS	1 台
○	投光器(広配光)	TOA 500W JAW-0	4 台
	投光器収納ケース		4 台
□	ホーンスピーカー	TOA SC-715 15W	1 台
⊞	赤外線センサー制御盤		1 式
⊠	警備監視装置		1 式
□	中継端子箱		1 式
≡	アレスタ盤		1 式

番号	交換機器	交換部品	数量
1	投光器(広配光)	本体	1 式
2	ホーンスピーカー	本体	1 式

役務名称	(7)本宮山無線中継所警備システム保守点検役務		
図面名称	平面図	縮尺	1/150
	陸上自衛隊豊川駐屯地業務隊	図面番号	7/7

見 積 書

件名リスト一連番号	1
-----------	---

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
(7) 本宮山無線中継所 警備システム保守点検役 務	仕様書のとおり	式	1		
内訳金額の詳細が確認できる書類の提出をお願いいたします。 (以下の空欄にご記入いただく方法でもかまいません。)					
	以下余白				
納入(履行) 場 所	本宮山無線中継所	納 期 (履行期限)		令和8年3月31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いたします。また、当社(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。

年 月 日

分任契約担当官

陸上自衛隊豊川駐屯地

第308会計隊長 齊藤 貴哉 殿

住 所
会 社 名
代 表 者 名
担 当 者
連 絡 先

市場価格調査書

【陸上自衛隊豊川駐屯地】

下記のとおり、市価調査にご協力をお願い致します。各項目に記入の上、令和8年3月3日(火)17時までに
FAX(0533-84-7850)により送信をお願い致します。陸上自衛隊豊川駐屯地 会計隊 契約班 担当:田中

※市場価格とは

市場の中での取引価格であり、入札(見積)する金額とは異なりますのでご注意ください。

分任契約担当官 陸上自衛隊豊川駐屯地

第308会計隊長 齊藤 貴哉 殿

納地: 本宮山無線中継所

住 所

納期: 令和8年3月31日

会 社 名

代 表 者 名

担 当 者

連 絡 先

¥

(各金額には消費税を含まない)

(単位:円)

No.	品名	規格	単位	数量	単価	金額	備考
1	(7)本宮山無線中継所警備システム保守点検役務	仕様書のとおり	式	1			
2	内訳金額の詳細が確認できる書類の提出をお願いいたします。 (以下の空欄にご記入いただく方法でもかまいません。)						
3		以下余白					
4							
5							
6							
7							
8							
9							
10							
11							
12							
13							
14							
15							
16							
合 計							