

# 見積依頼書

分任契約担当官  
陸上自衛隊北海道補給処安平弾薬支処  
会計科長 徳田 貴史

以下のとおり見積を依頼します。

## 1 見積依頼

契約実施計画番号	調達要求番号	物品番号	仕様書番号				
2ME91TK00260	2MG71AM8522 0001		11				
品名 または 件名							
ガス検知警報器保守点検役務							
部品番号 または 規格							
仕様書のとおり							
使用器材名							
数量	単位	銘柄	使用期限等	グループ	指定	検査	包装
1.00	ST						
納地または工事場所				引渡場所			
早来分屯地				営繕班（早来）			
搬入場所				納期または工期			
営繕班（早来）高橋技官・261				令和4年12月23日（金）			

## 2 契約条項を示す場所

安平弾薬支処会計科事務室

## 3 説明会及び提出の日時場所

説明会日時場所：実施しない。

提出日時場所：令和4年7月15日（金）10時00分 安平弾薬支処 会計科

## 4 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

## 5 注意事項

- 見積書は、当初FAXのみで結構です。契約締結業者のみ押印後、郵送してください。  
（押印省略の場合は、代表者名のほか責任者及び担当者の氏名、連絡先の記載が必要です。）  
※辞退の場合は、お手数ですが業者所定の見積書に「辞退」と記入してFAXしてください。
- 市場価格調査依頼（下見積）  
提出期日：令和4年7月14日（木）1200  
※市場調査価格は、業者所定の内訳書又は添付の「品目等内訳書」に単価を入力してFAXしてください。  
FAXのみで結構です。
- 契約に関する問い合わせ先  
安平弾薬支処会計科 担当：徳田  
TEL 0145-23-2231 内線290  
FAX 0145-23-2233
- 仕様書に関する問い合わせ先  
早来燃料支処総務科営繕班 担当：高橋  
TEL 0145-22-2505 内線261



# 仕様書

- 1 役務名：ガス検知警報器保守点検役務
- 2 役務場所：勇払郡安平町東早来番外地 陸上自衛隊早来分屯地構内
- 3 役務概要：燃料施設に設置する可燃性ガス検知警報器の機器点検
- 4 一般事項
  - (1) 本仕様書は、早来燃料支処構内における「ガス検知警報器保守点検役務」について適用する。
  - (2) 本役務場所は、危険物の取扱等に関する規制を受けている施設であり、消防法等関係法令を遵守し、安全確実に実施するとともに火災予防には万全を尽くすものとする。
  - (3) 本役務の契約業者は、消防法及び労働安全衛生法等の関係法令に精通した者で、本役務を確実に遂行できるものとする。
  - (4) 役務実施に先立ち、契約業者は役務工程表と共に関係書類を監督官に提出し、承認を得るものとする。
  - (5) 本仕様書の内容に相違又は疑義等を生じた場合には、すべて監督官と協議し、監督官の指示により行うとともに関係法令及び部隊側の定めた規則に基づき行うものとする。  
但し、契約金額及び工期の変更は行わない。
  - (6) 本役務に使用する資機材等はすべて契約業者の負担とする。
  - (7) 役務写真は役務の作業前、作業中及び作業後並びに隠ぺいとなる箇所、その他監督官の指示するものを撮影し、整理（A4縦）して提出する。
  - (8) 現場及び許可された場所以外の立入りは厳禁とする。
  - (9) 役務終了に際しては、速やかに現場の後片付け、清掃等を行う。
  - (10) 本役務において既存の施設等に損傷を与えた場合には、速やかに監督官へ報告するとともに原形に復するものとする。
  - (11) 役務完了後1ヶ年における役務実施上の不備による損傷等は、契約業者の負担として無償で修復しなければならない。

## 5 特記事項

### (1) 点検対象機器及び交換部品

可燃性ガス検知警報器	型式	RM-5000		
	メーカー	理研計器株式会社		
点検対象構成機器	名称	型式	数量	単位
	指示警報ユニット	NC-5001	20	個
	ガス検知部	GD-A8-16	20	個
交換部品	可燃性センサ	NC-6211	4	個

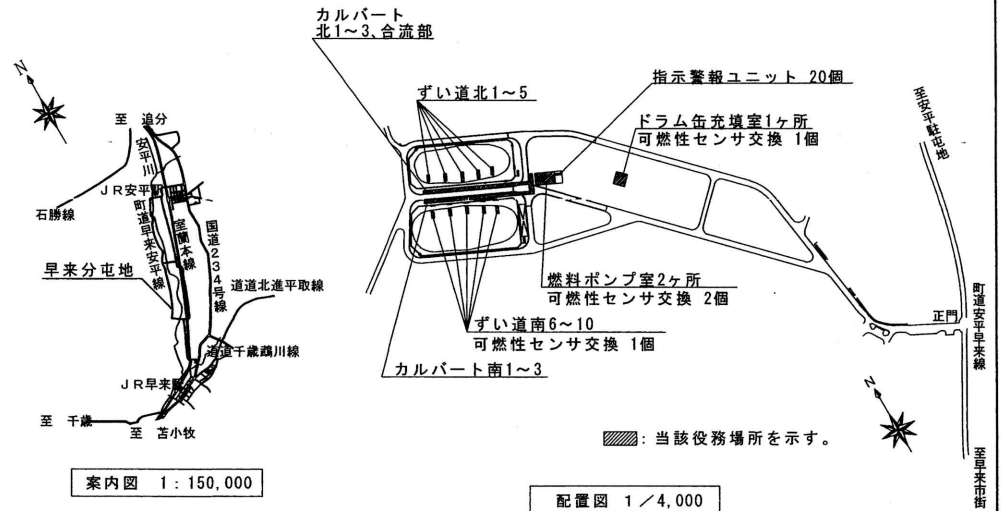
- (2) 点検項目及び内容
  - ア 電源の確認
    - (ア) 電源電圧の確認
    - (イ) 電源ランプ点灯の確認
  - イ 濃度表示の確認
  - ウ ガス感度校正
  - エ ガス警報確認
 





試験用標準ガスを用いてガス警報を確認

    - (ア) 警報確認（警報設定値に達した際に警報の発信を確認）
    - (イ) 遅れ時間確認（警報を発信するまでの遅れ時間を確認）
    - (ウ) 警報ランプ確認（ALM1、ALM2それぞれの動作を確認）
    - (エ) 外部警報動作（ブザーやリセット信号など外部警報動作を確認）
- オ 機器の清掃
 

機器外観、カバー及び内部について清掃
- カ 機器の操作確認
 

キー操作による各種機能の動作確認及びパラメーター等の確認
- (3) 本役務により使用する試験用ガス等の消耗品については、すべて契約業者の負担とする。
- (4) 本役務の完了については、役務点検結果報告書の提出をもって完了とする。



件名	ガス検知警報器保守点検役務		図番	1 / 1
図面種別	仕様書・案内図・配置図		縮尺	図示
支処長	総務科長	営繕班長		設計
  				
陸上自衛隊早来燃料支処総務科営繕班			令和4年7月7日	