

令和7年4月14日

八尾駐屯地における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が必要です。
- 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
12	安全弁の点検及び調整	陸上自衛隊 八尾駐屯地	7.7.31	7.4.14	7.4.22 11:00	7.4.22 11:00	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	・総品目総額決定
			以下余白					

- 4 仕様書の交付場所、契約条項等を示す場所、お問い合わせ先及び提出先

〒581-0043

住所：大阪府八尾市空港1-81

契約機関名(担当)：陸上自衛隊八尾駐屯地第398会計隊八尾派遣隊

(中島)

電話番号(内線)：072-949-5131 (内線:348)

FAX番号：072-949-5313

メー ル：メール ma429fin-ma@inet.gsdf.mod.go.jp

見積書

件名リスト一連番号	12 (7.4.14)
-----------	---------------

(税抜き)

見積金額¥

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
1	安全弁の点検及び調整	仕様書のとおり	セット	1		
2		以下余白				
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
	納入場所 (履行場所)	陸上自衛隊八尾駐屯地			納期 (履行期限)	7.7.31
	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7年4月22日

分任契約担当官陸上自衛隊八尾駐屯地
第398会計隊八尾派遣隊長 寺内 宏 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	12 (7.4.14)
-----------	---------------

(税抜き)

見積金額¥

	品名	規格	単位	数量	単価	金額
1	安全弁の点検及び調整	仕様書のとおり	セット	1		
2		以下余白				
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
	納入場所 (履行場所)	陸上自衛隊八尾駐屯地		納期 (履行期限)		7.7.31
	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八尾駐屯地
第398会計隊八尾派遣隊長 寺内 宏 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

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書																											
物品番号	AB-P-21	仕 様 書 番 号																									
安全弁の点検及び調整		中航隊-W000002																									
		作 成	令和元年5月23日																								
		変 更	令和7年4月4日																								
		作成部隊名	中部方面航空隊本部																								
1 総則 1.1 適用範囲 この仕様書は、陸上自衛隊の保有する窒素供給装置（AB-P-21）用安全弁の点検調整について規定する。 1.2 引用文書 この仕様書に引用する次の文書等は、この仕様書に規定する範囲内において、この仕様書の一部をなすものであり、入札書又は見積書の提出時における最新版とする。 a) 仕様書 GLT-CG-Z000001 陸上自衛隊装備品等一般共通仕様書 b) 法令 高圧ガス取締法（昭和26年法律第204号） 1.3 適用器材・適用部品 1.3.1 適用器材 窒素供給装置 1.3.2 適用部品 適用部品は、表1による。																											
表1－適用部品																											
<table border="1"> <thead> <tr> <th>品 名</th> <th>規 格</th> <th>数 量</th> <th>設定(規定)圧力 MPa</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>窒素供給装置安全弁</td> <td>SV-300-11</td> <td>1</td> <td>22.1</td> </tr> <tr> <td>窒素供給装置安全弁</td> <td>OT-3-13200-42</td> <td>1</td> <td>3.7</td> </tr> <tr> <td>窒素供給装置安全弁</td> <td>06F43又は06F46</td> <td>1</td> <td>16.1</td> </tr> <tr> <td>窒素供給装置安全弁</td> <td>08F41</td> <td>1</td> <td>3.7</td> </tr> <tr> <td>窒素供給装置安全弁</td> <td>04F41</td> <td>1</td> <td>22.1</td> </tr> </tbody> </table>				品 名	規 格	数 量	設定(規定)圧力 MPa	窒素供給装置安全弁	SV-300-11	1	22.1	窒素供給装置安全弁	OT-3-13200-42	1	3.7	窒素供給装置安全弁	06F43又は06F46	1	16.1	窒素供給装置安全弁	08F41	1	3.7	窒素供給装置安全弁	04F41	1	22.1
品 名	規 格	数 量	設定(規定)圧力 MPa																								
窒素供給装置安全弁	SV-300-11	1	22.1																								
窒素供給装置安全弁	OT-3-13200-42	1	3.7																								
窒素供給装置安全弁	06F43又は06F46	1	16.1																								
窒素供給装置安全弁	08F41	1	3.7																								
窒素供給装置安全弁	04F41	1	22.1																								
2 整備に関する要求 2.1 技術基準 窒素供給装置（AB-P-21）取扱説明書による。 2.2 作業要領 2.2.1 作業内容 技術基準に基き、次の手順によって点検整備を行うものとする。																											

a) 点検

安全弁が設定（規定）圧力で正常に作動するか点検する。

b) 調整

点検の結果、設定（規定）圧力で作動しない場合は、設定（規定）圧力で作動するよう調整（部品交換を含む）する。

c) 写真撮影

設定（規定）圧力で正常に作動したならば、その状態を確認するため、写真撮影（1枚）する。

2.2.2 部品処置

この作業に必要な部品材料は、契約相手方の負担とする。

3 品質管理

2.2.1の結果に基づき、契約の相手方は適用部品ごと試験成績書及び写真を1部（1枚）提出するものとする。

4 品質保証

契約の相手方が、提出した試験成績書及び写真を基準とする。

5 提出書類

提出書類は、表2による。

表2－提出書類

試験成績書	会社技術利用
写 真	2.2.1 c) 調整後作動確認の写真

6 その他の指示

6.1 仕様書に関する疑義

この仕様書の内容に疑義が生じた場合は、GLT-CG-Z000001の8.3による。

6.2 期間等

6.2.1 役務期間

契約締結日 ～ 令和7年7月31日

6.2.2 作業期間

令和7年5月上旬～1.5ヶ月を基準とし契約担当官を経て要求元と協議の上決定する。

6.2.3 引取・納入指示

この作業に必要な引取及び納入時の輸送料負担区分は契約相手方の負担とする。部品納入時の部品送付先は以下のとおりとする。

〒684-0053

鳥取県境港市小篠津町2258 航空自衛隊美保基地内

陸上自衛隊美保分屯地 中部方面ヘリコプター隊第3飛行隊

電話番号0859-45-0230