

# 公 告

分任支出負担行為担当官  
陸上自衛隊関西補給処  
調達会計部長 山崎 雅文

以下のとおり一般競争入札を実施するので、「入札及び契約心得」及び「契約条項」を承知のうえ参加されたい。

## 1 入札事項

契約実施計画番号	調 達 要 求 番 号	物 品 番 号	仕 様 書 番 号				
3RGE22400060	3RGY2AA0303 0001	231020830925	MLT-Y400005F				
品名 または 件名							
業務車2号(整備)							
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	EA				1	7	
納地または工事場所				引 渡 場 所			
契約相手方工場				契約相手方工場			
搬 入 場 所				納 期 または 工 期			
契約相手方工場				令和6年8月30日(金)			

## 2 競争参加資格

次のいずれかであること  
 全省庁統一資格の「役務の提供等」に係る等級がA、B、C、D等級であること  
 ただし、細部は注意事項による。

## 3 契約条項を示す場所

陸上自衛隊 関西補給処(宇治駐屯地) 調達会計部 契約課 契約班  
 ホームページ <https://www.mod.go.jp/gsd/mae/madep/uji/nyusatsu/newpage2.htm>

## 4 説明会及び入札執行の日時場所

説明会日時場所：実施しない  
 入札日時場所：令和6年3月14日(木) 15時00分 調達会計部入札室

## 5 保証金

入札保証金：免除 契約保証金：免除

## 6 落札決定方式及び契約方式

落札決定方式：総品目総額 契約方式：一般競争

## 7 注意事項

(競争参加資格細部)

- 予算決算及び会計令第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。
- 全省庁統一資格において近畿地域の競争参加資格を有すること。  
 なお、入札に参加する場合は、資格審査結果通知書(写)を入札期日までに提出すること。(FAX可)
- 契約担当官等から指名停止の処置を受けている期間中の者でないこと。
- 防衛省大臣官房衛生監、防衛政策局長、防衛装備庁長官又は陸上幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止等の要領」に基づく指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。
- 前号により現に指名停止を受けている者と資本関係又は人的関係のある者であって、当該者と同種の物品の売買又は製造若しくは役務請負について防衛省と契約を行おうとする者でないこと。
- 原則、現に指名停止を受けている者の下請負については認めない。ただし、真にやむを得ない事由を該当する省指名停止権者が認めた場合には、この限りでない。

## 8 入札及び契約条件

- 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の10パーセント(軽減税率対象品目については8パーセント)に相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。)をもって落札価格とするので、入札者は、消費税に係る課税事業者であるか免税事業者であるかを問わず、見積もった金額の110分の100(軽減税率対象品目については108分の100)に相当する金額を入札書に記載すること。
- 落札者が「入札及び契約心得」に従って契約の締結手続きをしない場合には、落札者が契約締結に応じないものとみなし、落札価格の100分の5に相当する金額を違約金として徴収し、契約者が契約を履行しない場合は、契約金額の10

0分の10以上の金額を違約金として徴収する。

- (3) 契約者は落札決定後、遅滞なく標準契約書を官側と交わすものとする。但し、契約金額が150万円未満は請書、50万円未満はどちらも省略とすることができる。
- (4) 契約条項は、補給処等用標準契約書「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」による。

#### 9 入札の無効

- (1) 第2項及び第7項に定める入札資格のない者の入札
- (2) 「暴力団排除に関する誓約事項」の内容に虚偽があった場合又は誓約に反する事態が生じた場合
- (3) 入札金額、入札者氏名が判明し難い入札
- (4) その他入札に関する条件に違反した入札

#### 10 その他

- (1) 郵便入札の場合は、書留等の受け渡しを確認できる処置をして、入札期日前日17時（前日が土日祝日の場合はさらにそれらの前日の17時）までに関西補給処 調達会計部 契約課 契約第2班 担当者必着とする。郵便入札参加者は送付したことを確認できるものを手元に保管しておくこと。  
※注意事項：郵便入札においては、送付する封筒に入札件名「〇月〇日〇時〇分入札 〇〇〇〇の件入札書在中」と明記すると共に、必ず発送の旨を事前に調達会計部契約課担当まで電話連絡すること。
- (2) 入札参加希望者は、入札書等を入札期日前日までに、HPより印刷又は調達会計部契約課担当より受領されたい。
- (3) 入札代理人の場合は、権限を委任したことを証明する委任状を提出すること。
- (4) 入札参加予定者は、必ず開札時刻の5分前までに入札室に集合されたい。
- (5) 再度入札を行う場合については、初度入札応札者に別途連絡する。
- (6) 不明事項については、下記まで問い合わせられたい。

京都府宇治市五ヶ庄官有地

陸上自衛隊関西補給処（宇治駐屯地）

調達会計部契約課契約第2班 担当：石本 電話：0774-31-8121（代表） 内線 296

f a x : 0774-32-4580（直通）

契約課メールアドレス：fin-madep@inet.gsdf.mod.go.jp

陸 上 自 衛 隊 仕 様 書			
物 品 番 号	仕 様 書 番 号		
整備診断	MLT-Y400005F		
	防衛大臣承認	年 月 日	
	作 成	平成27年 4月 2日	
	変 更	令和 2年 9月17日	
	作成部隊等名	関 西 補 給 処	

## 1 総則

### 1.1 適用範囲

この仕様書は、関西補給処において実施する火器、車両、誘導武器及び同組部品並びにこれらに関する教育訓練用器材、整備用機器など（以下、“装備品等”という。）の外注整備診断について規定する。

### 1.2 用語及び定義

この仕様書で用いる用語及び定義は、次によるほか、GLT-CG-Z000001及びGLT-CG-Z500002による。

#### 1.2.1

##### 整備診断

装備品等を装備部隊等以外（契約相手方の営業所等）において行う整備及び診断をいう。

#### 1.2.2

##### 社内規格等

装備品等を製造した企業等の社内規格、取扱説明書に示された規格などをいう。

### 1.3 引用文書

この仕様書に引用する次の文書は、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成すものであり、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

GLT-CG-Z500002 陸上自衛隊一般外注整備共通仕様書

#### b) 法令等

装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保について（通達）[陸幕装計第34号（令和元年5月29日）]

## 2 整備に関する要求

### 2.1 一般的要求事項

一般的要求事項は、GLT-CG-Z500002の2.1による。

なお、整備は、2.4の整備作業工程に応じ、有資格者を含む人員で実施する。

### 2.2 整備の種類

整備の種類は、GLT-CG-Z500002の2.2 a)及びb)に示す“オーバーホール”又は“修理”とし、その適用区分は、調達要領指定書によって指定する。

### 2.3 整備の作業方式

整備の作業方式は、GLT-CG-Z500002の2.3 d)～f)に示す“診断作業方式”，“整備（又は修理）作業方式”又は“整備（又は修理）診断作業方式”とし，その適用区分は，調達要領指定書によって指定する。

## 2.4 整備作業

整備作業は，表1～表3に示す整備作業工程とし，その適用区分は，調達要領指定書によって指定する。

**表1－整備作業工程（診断作業方式）**

番号	工程名	作業内容
1	入場点検	入場品の外観を点検する。
2	分解	入場品を点検計測の可能な範囲の構成単位に分解する。
3	洗浄・清掃	スチーム，圧縮空気，洗油などによって洗浄し，付着している泥土，油脂などを除去し，清掃する。
4	診断	目視，測定機器，器具などによって，摩耗，損傷などの状態を点検計測し，部品の交換，補充又は修正の要否を判定し，整備診断明細書を作成するとともに，契約担当官等に提出し，承認を受ける。
5	組立て	第2工程で分解した部品の組立てをする。
6	包装など	箇条4による。

**表2－整備作業工程（整備（又は修理）作業方式）**

番号	工程名	作業内容
1	入場点検	入場品の外観を点検する。
2	整備箇所の確認	承認された整備診断明細書に基づき整備（又は修理）箇所を確認する。
3	分解	入場品を整備（又は修理）に必要な範囲に分解する。
4	洗浄・清掃	スチーム，圧縮空気，洗油などによって洗浄し，付着している泥土，油脂などを除去し，清掃する。
5	整備	2.5に基づき整備（又は修理）する。
6	組立て・調整	第3工程で分解した部品及び交換などによる部品を組立てる。（組立てに伴う調整及び給油脂を含む。）
7	試験	3.1による。
8	塗装・防せい処置	2.8による。
9	完成検査	3.2による。
10	包装など	箇条4による。

**表3－整備作業工程（整備（又は修理）診断作業方式）**

番号	工程名	作業内容
1	入場点検	入場品の外観を点検する。
2	分解	入場品を点検計測の可能な範囲の構成単位に分解する。
3	洗浄・清掃	スチーム，圧縮空気，洗油などによって洗浄し，付着している泥土，油脂などを除去し，清掃する。
4	診断	目視，測定機器，器具などによって，摩耗，損傷などの状態を点検計測し，部品の交換，補充又は修正の要否を判定し，整備診断明細書を作成すると

		ともに、契約担当官等に提出し、承認を受ける。
5	整備	承認された整備診断明細書及び2.5に基づき整備（又は修理）する。
6	組立て・調整	第2工程で分解した部品及び交換などによる部品を組立てる。（組立てに伴う調整及び給油脂を含む。）
7	試験	3.1による。
8	塗装・防せい処置	2.8による。
9	完成検査	3.2による。
10	包装など	簡条4による。

## 2.5 修理基準

修理基準は、GLT-CG-Z500002の2.5によるほか、製造者が規定する社内規格等による。

## 2.6 整備実施場所

整備実施場所は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、GLT-CG-Z500002の2.6 a)に示す“営業所等”とする。

## 2.7 部品・副資材

部品及び副資材は、GLT-CG-Z500002の2.9による。

## 2.8 塗装・防せい処置

塗装及び防せい処置は、GLT-CG-Z500002の2.10による。

なお、塗装区分は、調達要領指定書によって指定する。

## 2.9 外観・機能・性能

外観、機能及び性能は、GLT-CG-Z500002の2.12による。

## 2.10 整備品の表示

整備品の表示は、行わない。ただし、表示が必要な場合は、GLT-CG-Z500002の2.13により行い、調達要領指定書によって指定する。

## 2.11 整備作業の中止

整備作業の中止は、GLT-CG-Z500002の2.14による。

## 3 品質保証

### 3.1 試験

試験は、GLT-CG-Z500002の3.1によるほか、製造者が規定する社内規格等による。

### 3.2 監督・検査

監督及び検査は、契約担当官等が定める監督・検査実施要領による。

## 4 出荷条件

### 4.1 包装

包装は、GLT-CG-Z000001の4.1及びGLT-CG-Z500002の簡条4による。

なお、包装のレベルは、調達要領指定書によって指定する。

### 4.2 包装の表示

包装の表示は、行わない。ただし、表示が必要な場合は、GLT-CG-Z000001の4.2により行い、調達要領指定書によって指定する。

## 5 その他の指示

### 5.1 無償貸付品・官給品

無償貸付品及び官給品は、GLT-CG-Z500002の5.1による。

### 5.2 納入書類など

納入書類などは、GLT-CG-Z500002の5.4による。

### 5.3 保証期間

保証期間は、GLT-CG-Z500002の5.5による。

## 6 秘密保全など

### 6.1 秘密保全

秘密保全は、GLT-CG-Z500002の6.1による。

### 6.2 情報セキュリティの確保

情報セキュリティの確保は、装備品等及び役務の調達に当たり、陸幕装計第34号（令和元年5月29日）“装備品等及び役務の調達における情報セキュリティの確保について（通達）”に基づき、適切に管理する。

### 6.3 整備実施場所などへの立入りなど

整備実施場所などへの立入りなどは、GLT-CG-Z500002の6.2による。

## 7 その他

### 7.1 輸送

輸送は、調達要領指定書によって指定する場合を除き、契約の相手方が担任する。

### 7.2 保管の責任

保管の責任は、GLT-CG-Z500002の7.2による。

### 7.3 官側の支援

官側の支援は、GLT-CG-Z500002の7.3による。

### 7.4 支援の要請

支援の要請は、GLT-CG-Z500002の7.4による。

### 7.5 附属品などの確認

携行工具、附属品などの確認は、GLT-CG-Z500002の7.7による。

### 7.6 文書などの誤認

製造者の発行する文書などの誤認は、GLT-CG-Z500002の7.10による。

## 8 仕様書に関する疑義

この仕様書に関する疑義は、GLT-CG-Z000001の8.3による。

調達要領指定書	発簡番号				
	調達要求番号	3 R G Y 2 A A 0 3 0 3			
	調達要求年月日	令和6年2月19日			
	作成部課	装備計画部武器課			
	作成年月日	令和6年2月19日			
	作成番号				
品 名	業務車2号（整備）				
仕様書番号	M L T - Y 4 0 0 0 0 5 F				
整備対象品目を、次に示す。					
	品 名	型 式	車 番	数 量	備 考
1	業務車2号 （整備）	トヨタDBA-NZE161G	03-3896	1	愛媛地方協力本部
2.2 整備の種類					
修理とする。					
2.3 整備の作業方式					
e) 整備（又は修理）作業方式とする。					
2.4 整備作業					
表2とする。					
但し、整備診断明細書に代わり整備（又は修理）箇所は以下に示す。					
	整備（又は修理）箇所			数 量	
1	フレーム修理等（自走可能な状態へ復帰）			1	
2.7 部品・副資材					
交換部品は、別表による。					
2.8 塗装・防せい処置					
塗装区分は、指定しない。					
4.1 包装					
包装のレベルは、商慣習による。					
7.1 輸送					
納品後の輸送は、官側が担任する。					





## 別表 - 交換部品

番 号	品 名	数 量
1	F r バンパカバー	1
2	F r バンパリインホースメント	1
3	F r バンパエネルギアブソーバ	1
4	左F r バンパサイドサポート	1
5	右F r バンパサイドサポート	1
6	右F r バンパロワカバー	1
7	ラジエータロアグリルNO. 1	1
8	F r バンパピース	4
9	ラジエータグリル	1
10	左ヘッドランプユニット	1
11	左ヘッドランプバルブNO. 1	1
12	左ヘッドランプカバーNO. 1	1
13	左クリアランスランプバルブ	1
14	左F r ターンシグナルランプバルブ	1
15	左F r ターンシグナルランプソケット	1
16	右ヘッドランプユニット	1
17	右ヘッドランプバルブNO. 1	1
18	右ヘッドランプカバーNO. 1	1
19	右クリアランスランプバルブ	1
20	右クリアランスランプソケット	1
21	右F r ターンシグナルランプバルブ	1
22	右F r ターンシグナルランプソケット	1
23	左グロメット	1
24	右グロメット	1
25	フード	1
26	左フードヒンジ	1
27	右フードヒンジ	1
28	フードロック	1
29	左F r ウォッシュャノズル	1
30	右F r ウォッシュャノズル	1
31	フードバンパクッション	2
32	プロテクタ	1
33	カウルトップベンチレータルーバ	1
34	左F r フェンダ	1
35	左F r フェンダライナ	1
36	左F r フェンダサイドプロテクタ	1
37	左F r サイドパネルプロテクタNO. 2	1
38	左F r ホイールエクステンションパッド	1
39	左F r フェンダマッドガード	1
40	左F r フェンダシール	2
41	左ピンホールドクリップ	1
42	左F r フェンダライナリテーナ	1
43	左クリップ	9
44	左グロメット	4
45	右F r フェンダ	1
46	右F r フェンダライナ	1
47	右F r フェンダサイドプロテクタ	1
48	右F r サイドパネルプロテクタNO. 2	1
49	右F r ホイールエクステンションパッド	1
50	右F r フェンダマッドガード	1

番 号	品 名	数 量
51	右F r フェンダシール	2
52	右ピンホールドクリップ	1
53	右F r フェンダライナリテーナ	1
54	右クリップ	9
55	右グロメット	4
56	ラジエータサポートASSY	1
57	フードロックサポート	1
58	左ラジエータサポート	1
59	左ラジエータサイドエアシール	1
60	左サポートエクステンション	1
61	右ラジエータサポート	1
62	右ラジエータサイドエアシール	1
63	右サポートエクステンション	1
64	左F r エプロンフロントエクステンション	1
65	右F r エプロンフロントエクステンション	1
66	右F r メンバエクステンションラインホース	1
67	F r エネルギアブソーバ (ロワ)	1
68	サポートオープンカバー	1
69	左シールテープ	1
70	右シールテープ	1
71	クリップ	8
72	ガラスアドヒシブダム	1
73	ウインドシールドアウトモール	1
74	左ウインドガラスストップパNO. 2	1
75	右ウインドガラスストップパNO. 2	1
76	左ウインドガラスストップパNO. 1	1
77	右ウインドガラスストップパNO. 1	1
78	インストルメントアッパパネル	1
79	エンジンサービスラベル	1
80	クーラサービスコーションラベル	1
81	クーラントシステムノーティ斯拉ベル	1
82	コーションラベル	1
83	クーラコンデンサASSY	1
84	ディスチャージホース	1
85	リキッドチューブ	1
86	ラジエータ	1
87	左ラジエータサポートクッション	1
88	右ラジエータサポートクッション	1
89	左ラジエータロワサポート	1
90	右ラジエータロワサポート	1
91	ラジエータホースNO. 1	1
92	ラジエータホースNO. 2	1
93	ラジエータホースNO. 3	1
94	ウォータフィラ	1
95	ファンシュラウド	1
96	ファン	1
97	クーリングファンモータ	1
98	インテークマニホルド	1
99	スロットルボデーガasket	1
100	インテークマニホルドトゥーヘッドガasketNO. 1	1

番 号	品 名	数 量
101	エアクリーナ	1
102	エアクリーナブラケット	1
103	エアクリーナインレットNO. 1	1
104	ハイピッチドホーン	1
105	ローピッチドホーン	1
106	ホーンボタン	1
107	スパイラルケーブル (センサ付き)	1
108	パッセンジャエアバッグ	1
109	左F r シートアウトベルト	1
110	左R r シート3ポイントアウトベルト	1
111	右F r シートアウトベルト	1
112	右R r シート3ポイントアウトベルト	1
113	エアバッグセンサ	1
114	左F r エアバッグセンサ	1
115	左サイドエアバッグセンサ	1
116	右F r エアバッグセンサ	1
117	右サイドエアバッグセンサ	1
118	左R r エアバッグセンサ	1
119	右R r エアバッグセンサ	1
120	インストルメントパネルワイヤNO. 2	1
121	フロアワイヤ	1

入 札 書  
 見 積 書

金額 ¥ (税抜)

品 名	規 格	単 位	数 量	単 価 (税 抜)	金 額 (税 抜)
1 業務車2号(整備)	仕様書のとおり	個	1		
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
				小計	
納 入 場 所	契約相手方工場			納 期	令和6年8月30日
入札(契約)保証金	免 除	入札(見積)書有効期間			

上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。

年 月 日

分任支出負担行為担当官(分任契約担当官)  
 陸上自衛隊関西補給処  
 調達会計部長 山崎 雅文 殿

住 所

会 社 名

代 表 者 名

代 表 者 連 絡 先

担 当 者 名

連 絡 先