

公 告

契約担当官  
航空自衛隊第6航空団  
会計隊長 濱崎 祥幸



下記により入札を実施するので、「入札及び契約心得」を熟知の上参加されたい。

記

- 1 入札に付する事項：
  - (1) 件 名：昇降機保守点検1 外
  - (2) 履行期間：契約締結日～令和7年3月31日
  - (3) 履行場所：航空自衛隊小松基地
- 2 競争参加資格：
  - (1) 予決令第70条及び第71条の規定に該当しない者であること。
  - (2) 全省庁統一参加資格で「役務の提供等」のD等級以上の格付をされた東海・北陸地域の競争参加資格を有する者であること。
  - (3) 防衛装備庁長官から又は航空幕僚長から「装備品等及び役務の調達に係る指名停止の要領」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。
  - (4) 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。
  - (5) 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ものとする。ただし、真にやむを得ない事由を防衛装備庁長官が認めた場合には、この限りではない。
- 3 契約条項を示す場所：航空自衛隊小松基地会計隊契約班
- 4 入札場所：航空自衛隊小松基地基地業務群会計隊入札室  
(当日の状況により、入札会場が変更になる場合があります。)
- 5 入札日時：令和6年4月18日 11時00分
- 6 保証金：
  - (1) 入札保証金……予決令第77条第2号により免除
  - (2) 契約保証金……予決令第100条の3第3号により免除
  - (3) 入札保証金の納付を免除した場合において、落札者が契約を結ばないときは、入札保証金相当額を徴収する。
- 7 入札の無効：2の参加資格のない者のした入札及び入札に関する条件に反した入札は、無効とする。
- 8 入札方法：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パーセントに相当する額を加算した金額をもって落札価格とするので、入札者は消費税及び地方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、見積もった契約金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。
- 9 契約書等作成の要否：要
- 10 決定方法：総額
- 11 契約方法：単価
- 12 郵便入札の許否：許  
郵便入札を希望する者は担当へ連絡のうえ、令和6年4月17日 17時までに小松基地会計隊に必着のこと。  
(入札書は入札件名を記入した内封筒に入れ、外封筒に同封して郵送願います。)  
なお、1回目の入札が不調となった場合は、2回目以降の入札では「辞退」扱いになりますのでご了承ください。
- 13 説明会：無
- 14 受付：入札に参加を希望される方は、下記へ連絡をお願いします。  
連絡先：会計隊契約班 担当：熊谷  
電話番号 0761-22-2101 (内線239)

# 入札書

貴通知・公告に対し、入札心得・契約条項等承諾の上、下記のとおり提出します。

令和6年4月18日

住所  
会社名  
代表者名  
代理人

契約担当官  
航空自衛隊第6航空団  
会計隊長 瀨崎 祥幸

殿

入札金額 ￥ \_\_\_\_\_ (税抜)

履行期間	契約締結日～令和7年3月31日	履行場所	航空自衛隊小松基地		
品名(件名)	規格	入札			
		単位	予定量	単価	金額
昇降機保守点検1外	内訳書のとおり	式	1		
	-以下余白-				
備考	入札金額は税抜金額を記入				

内 訳 書

1

NO	品 名(件名)	規 格	同等品 区分	単位	予 定 数 量	単 価	金 額	摘 要
1	昇降機保守点検1	仕様書のとおり		回	12		( )	
2	昇降機保守点検2	仕様書のとおり		回	12		( )	
3	昇降機保守点検3	仕様書のとおり		回	12		( )	
4	昇降機保守点検4	仕様書のとおり		回	12		( )	
5	昇降機保守点検5	仕様書のとおり		回	12		( )	
6	昇降機保守点検6	仕様書のとおり		回	12		( )	
7	法定検査1	仕様書のとおり		回	5		( )	
8	法定検査2	仕様書のとおり		回	1		( )	
9	昇降機部品交換1	仕様書のとおり かご内閉ボタン		個	1		( )	
10	昇降機部品交換2	仕様書のとおり インターホン		台	1		( )	
		-以下余白-						
						合 計		

# 委任状

当社は、  
を代理人と定め、下記の入札並びに  
見積に関する一切の権限を委任します。

記

件名 昇降機保守点検1 外

令和6年4月18日

契約担当官  
航空自衛隊第6航空団  
会計隊長 濱崎 祥幸 殿

住所

会社名

代表者名

(見本)  
入札書

貴通知・公告に対し、入札心得・契約条項等承諾の上、下記のとおり提出します。

令和 ○年 ○月 ○日

住所 石川県○○市○○町○○

契約担当官  
航空自衛隊第6航空団  
会計隊長 濱崎 祥幸

殿

会社名 株式会社 ○○

代表者名 代表取締役 佐藤 太郎

代理人 山田 次郎

入札金額 ￥ 999,999.-

押印省略可

納期	令和 ○年 ○月 ○日	納地	航空自衛隊小松基地		
品名(件名)	規格	入札			
		単位	数量	単価	金額
○○○○	○○○○	式	1		999,999
	-以下余白-				

入札にあたっての注意事項

・郵便入札で参加される場合は、委任状は不要です(入札書の代理人欄への記入も不要)。


備考

入札金額は税抜金額を記入

( 見 本 )  
委 任 状

当社は、 山田 次郎 を代理人と定め、下記の入札並びに  
見積に関する一切の権限を委任します。

記

件 名 ○○○○

令和 ○年 ○月 ○日

契約担当官  
航空自衛隊第6航空団  
会計隊長 濱崎 祥幸殿

住 所 石川県○○市○○町○○

会 社 名 株式会社 ○○

代 表 者 名 代表取締役 佐藤 太郎

## 仕 様 書

1 役務件名 昇降機保守点検 1 外

2 履行場所 航空自衛隊小松基地 (細部は図面による。)

3 役務概要 建築保全業務共通仕様書及び建築基準法に基づき昇降機の保守点検、法定検査及び部品交換を実施するものとする。

4 名称及び数量

名称	建物番号等	規格等	単位	予定数量
保守点検 1	# 1 4 5 1号機	POG契約	回	1 2
保守点検 2	# 1 4 5 2号機	POG契約	回	1 2
保守点検 3	# 1 6 0	FM契約	回	1 2
保守点検 4	# 2 1 8 1号機	POG契約	回	1 2
保守点検 5	# 2 1 8 2号機	POG契約	回	1 2
保守点検 6	# 5 5 5	POG契約	回	1 2
法定検査 1	# 1 4 5、# 1 6 0 及び# 2 1 8		回	5
法定検査 2	# 5 5 5		回	1
昇降機部品 交換	# 1 4 5 2号機	かご内閉ボタン	個	1
	# 1 4 5 監視室	インターホン	台	1

5 基地内共通事項及び一般共通事項

令和 5 年度施設工事及び施設役務に係る共通事項による。

6 特記事項

- (1) 各エレベーターの諸元は別紙による。
- (2) 保守点検等の点検月（基準）は次表による。

種類	点検月（基準）	単位	予定数量	合計数量
毎月点検	5月、6月、8月、9月 11月、12月、2月、3月	回	8	12
3か月点検	7月、1月	回	2	
6か月点検	4月	回	1	
1年点検	10月	回	1	
法定検査	10月	回	1	1

- (3) 請負者は、契約後、速やかにかご内と請負者側サービスセンター間での通話機能を有する遠隔監視装置を設置（請負者負担）するものとする。
- (4) 請負者は、派遣する技術者の点検資格証、実務経験証明証の写しを提出するものとする。
- (5) 請負者は、点検毎に機種別の点検報告書（官側様式及び請負者様式）を官側に提出するものとする。
- (6) 部品交換及び整備後に官側立合いのもと試運転を実施し、機器が正常に運転することを確認するものとする。



## 諸元表

#145 1号機及び2号機：P-6-CO60（ロープ式）

会社名	日立製作所	用途	乗用
積載量	450kg 6名	速度	60m/min
制御方式	インバータ	停止階床数	7箇所（B1～F6）
付加装置	地震時管制運転装置（普通級）、火災時管制運転装置 停電時自動着床装置（ロープ式用）、遠隔監視装置		

#160：B-750-2S45（ロープ式）

会社名	日立製作所	用途	機械室レス寝台用兼車いす用
積載量	750kg 11名	速度	45m/min
制御方式	インバータ	停止階床数	2箇所（F1～F2）
付加装置	地震時管制運転装置（普通級）、火災時管制運転装置 停電時自動着床装置（ロープ式用）、遠隔監視装置		

#218 1号機：P-9-CO60（ロープ式）

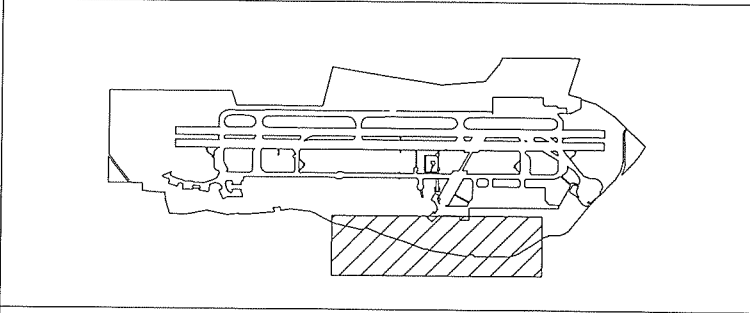
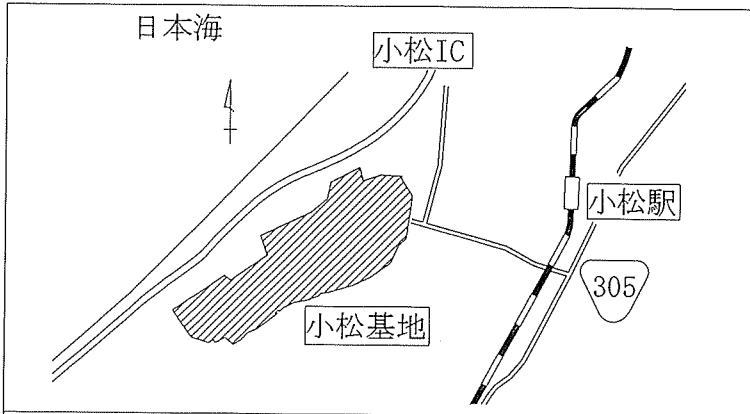
会社名	日立製作所	用途	乗用
積載量	600kg 9名	速度	60m/min
制御方式	インバータ	停止階床数	6箇所（F1～F6）
付加装置	地震時管制運転装置（普通級）、火災時管制運転装置 停電時自動着床装置（ロープ式用）、遠隔監視装置		

#218 2号機：LVF-PF152S60（ロープ式）

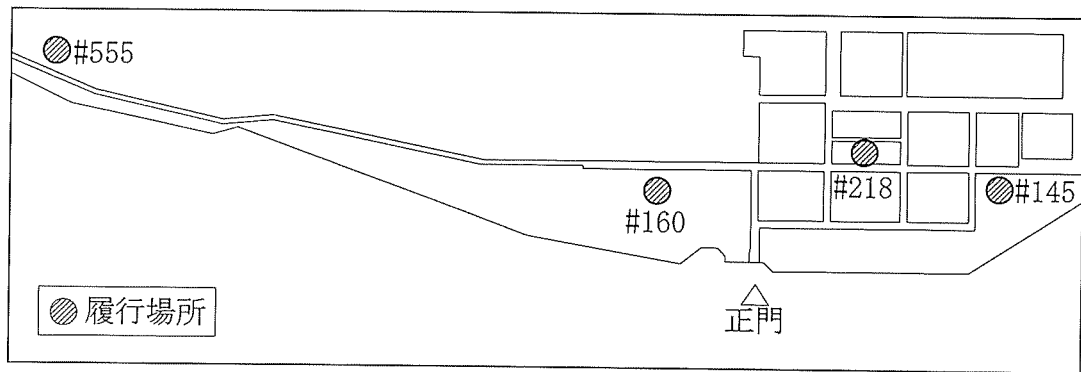
会社名	日立製作所	用途	人荷用
積載量	1000kg 15名	速度	60m/min
制御方式	インバータ	停止階床数	6箇所（F1～F6）
付加装置	地震時管制運転装置（普通級）、火災時管制運転装置 停電時自動着床装置（ロープ式用）、遠隔監視装置		

#555：P-6-CO（ロープ式）

会社名	日立製作所	用途	機械室レス乗用
積載量	450kg 6名	速度	60m/min
制御方式	インバータ	停止階床数	4箇所（F1～F4）
		通過階床数	6箇所（Z2～Z7）
付加装置	地震時管制運転装置（普通級）、火災時管制運転装置 自家発時管制運転装置、遠隔監視装置		



配置図



履行場所	対象機器	用途	停止階床数	備考
#145	P-6-C060	乗用	7か所	
	P-6-C060	乗用	7か所	
#160	B-750-2S45	機械室レス寝台用兼車椅子用	2か所	
#218	P-9-C060	乗用	6か所	
	LVF-PF152S60	人荷用	6か所	
#555	P-6-C0	機械室レス乗用	4か所	通過階床数6か所

関係者以外不許複製

件名	昇降機保守点検 1 外		
図面名	案内図、配置図		
縮尺	N/S	図面番号	1 / 1
航空自衛隊小松基地		令和 6 年 3 月 1 5 日	