

## 参考見積募集要領

次のとおり参考見積を募集します。

令和8年5月29日

独立行政法人水資源機構

筑後川上流総合管理所長 前田 剛宏

### 1. 目的

この参考見積（以下「参考見積書」という。）の依頼は、筑後川上流総合管理所で予定している業務の積算の参考とするため部品単価の見積を募集するものです。

### 2. 参考見積書提出者の資格

- (1) 別紙-2「見積項目表」に示すポンプの部品を、自社が主体として納品することが可能であることとします。
- (2) 営業に関し法律上必要とされる資格を有していることとします。
- (3) 当機構から「工事請負契約に係る指名停止等の措置要領」に基づき、筑後川水系関連区域において指名停止を受けていないこととします。

### 3. 参考見積書の提出等

参考見積書は、次により提出してください。

- (1) 参考見積書の件名は、「揚水ポンプグランドパッキン等単価」としてください。

参考見積の内容は、機材の名称毎に必要な単価を記載するものとし、別紙-1「見積書記載例」に示す項目毎に必要な金額がわかるように記載願います。

- (2) 提出期間：令和8年6月8日（月）から令和8年6月15日（月）まで

- (3) 提出先

独立行政法人水資源機構 筑後川上流総合管理所 前田 剛宏 宛

【担当】設備課

〒838-0012 福岡県朝倉市江川 1660-67

TEL 0946-25-0113 FAX 0946-25-0133

E-mail nyukei\_asakura@water.go.jp

- (4) 提出方法

原則、電子メール（社印省略可）により提出するものとします。

持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、9時00分から17時00分まで（12時00分から13時00分までを除く）とし

ます。

また、参考見積書または電子メールに担当部署及び氏名の記載をお願いします。

#### 4. 参考見積内容

- ①別紙-2「見積仕様書」のとおり、揚水ポンプのグランドパッキン等の単価の徴取を行うものとします。
- ②参考見積書の有効期間は、令和9年3月31日までとします。
- ③参考見積書には、提出年月日を記入するものとします。
- ④参考見積金額には、消費税及び地方消費税の額を含まない金額としてください。

#### 5. 募集要領に対する質問

この募集要領に対する質問がある場合においては、次に従い、書面（様式は自由）により提出してください。

- (1) 提出期間：令和8年5月30日（土）から令和8年6月5日（金）まで  
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日及び祝日を除く毎日、  
9時00分から17時00分まで（12時00分から13時00分を除く）
- (2) 提出場所：3. (4)に同じ。
- (3) 提出方法：3. (5)に同じ。

#### 6. 質問に対する回答

質問に対する回答書は、次のとおり閲覧に供します。

- (1) 閲覧期間：令和8年6月8日（月）から令和8年6月15日（月）まで
- (2) 閲覧方法：本募集要領を掲載したホームページを確認願います。

#### 7. 参考見積書作成及び提出に要する費用

参考見積提出者の負担とします。

#### 8. ヒアリング

提出して頂いた参考見積書についてヒアリングを実施することがあります。

#### 9. その他

この参考見積書をご提出いただいたことで、業務の指名又は競争参加資格をお約束するものではありません。

ご提出いただいた参考見積書は、積算の目的以外には使用いたしません。

# 別添資料

- ・ 別紙-1\_見積書記載例
- ・ 別紙-2\_見積項目表
- ・ 参考資料

## 見積書記載例

## 両筑平野用水管理所

名称	部品等名称	規格	単位	数量	単価	金額	備考
揚水ポンプ							
部品	グランドパッキン	モータ側 4527L-55	本	4			
	グランドパッキン	ポンプ側 4527L-45	本	3			
	排気弁	038021000B	個	1			
	サーマルリレー	TR-0N	個	1			
	ボールベアリング	#6209	個	12			
	オイルシール	TC45609	個	6			
計							

両筑平野用水管理所合計							
-------------	--	--	--	--	--	--	--

## 見積項目表

見積徴取する部品についての仕様は次のとおりとする。

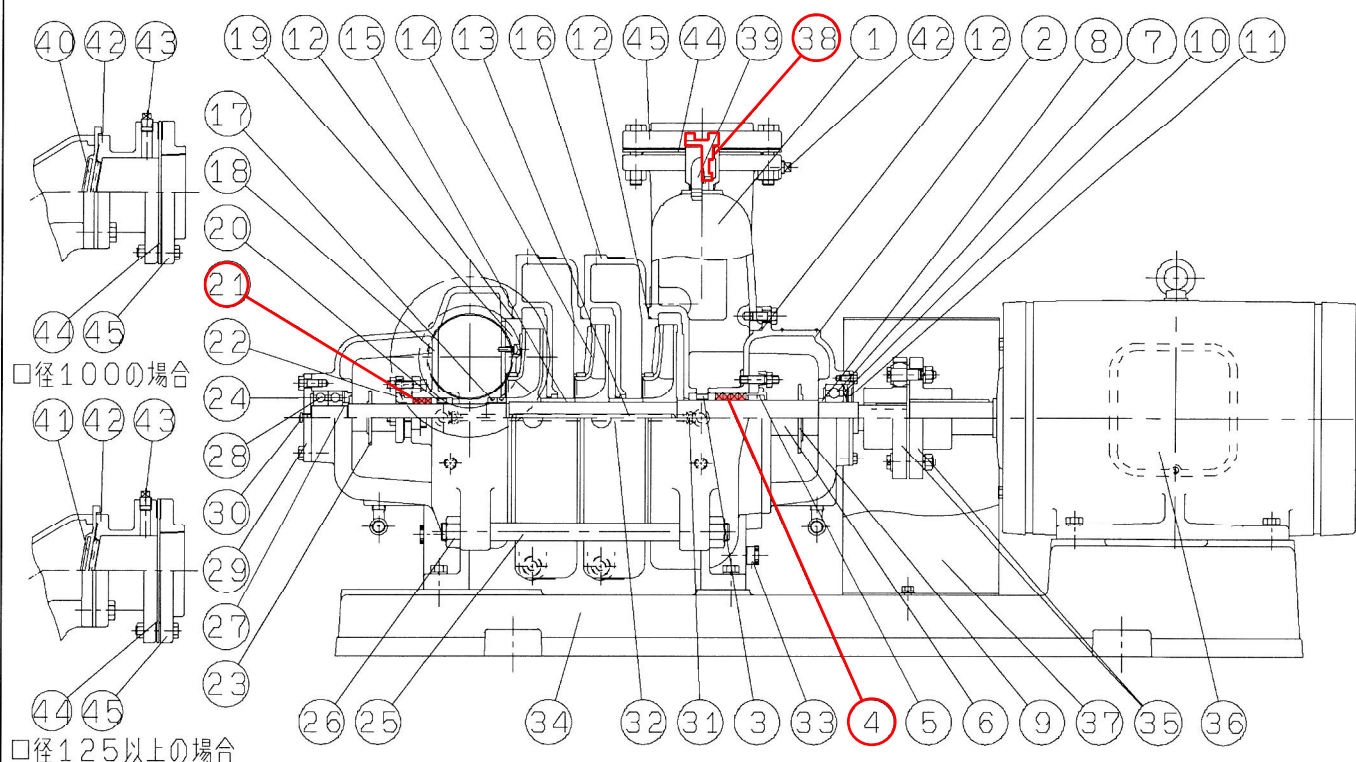
部 品 名	規格・寸法等	数量	備考
グランドパッキン	モータ側 4527L-55	4本	TVS-1256X3s-M37用(川本製作所)
グランドパッキン	ポンプ側 4527L-45	3本	〃
排気弁	038021000B	1個	〃
サーマルリレー	TR-0N	1個	富士電機製
ボールベアリング	#6209	12個	
オイルシール	TC45609	6個	

— 以 上 —



Structural Drawing KAWAMOTO Model:TVS-M  
 川本 TVS-M形自吸タービンポンプ 構造図

エポキシ樹脂塗装 グレー (2.5PB5.1/0.8)



NO	名 称	材 料	備 考	No	名 称	材 料	備 考
1	吐出しケーシング	FC		24	軸受カバー	FC	
2	軸受箱付カバー	FC		25	両ねじボルト	SS400	
3	ランタンリング	CAC406		26	ナット	SS400	
4	グランドパッキン	-		27	調整リング	SS400	
5	パッキン押え	CAC406		28	玉軸受	-	
6	主 軸	<b>SUS304</b>		29	軸受カバー	FC	
7	玉軸受	-		30	プラグ	C3604	
8	調整リング	SS400		31	チューブカップリング	-	
9	水切つば	ゴ4		32	チューブ	樹脂	
10	波形座金	S65CM		33	キャップ	C3604	
11	軸受カバー	FC		34	ベース	FC	
12	Oリング	ゴ4		35	軸継手	FC	
13	キ	SUS403		36	モータ	-	
14	インペラ	<b>CAC406</b>		37	軸継手ガード	SPCC	
15	スリーブ	CAC406		38	排気弁	-	
16	中間ケーシング	FC		39	ホースカップリング	樹脂	
17	丸ナット	CAC202		40	弁体付角パッキン	ゴ4	
18	吸込ケーシング	FC		41	弁体付パッキン	ゴ4	
19	仕切板	FC		42	弁座付連結管	FC	
20	ランタンリング	CAC406		43	プラグ	SWC1110K	
21	グランドパッキン	-		44	フランジパッキン	ゴ4	
22	パッキン押え	CAC406		45	フランジ	FC	
23	水切つば	ゴ4					