

# 資材価格等参考見積募集要領

次のとおり、資材価格等の参考見積を募集します。

令和元年9月9日

独立行政法人水資源機構  
朝倉総合事業所長 染谷 健司

## 1. 目的

この資材価格等参考見積依頼書は、寺内ダム管理事業で予定している業務の積算の参考とするために参考見積書を募集するものです。

なお、この資材価格等参考見積依頼書は、業務等の指名をお約束するものではありません。

## 2. 参考見積書提出の資格

(1) 水資源機構における平成30年度及び令和元年度一般競争（指名競争）参加資格業者の認定を受けていることとします。

(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) 水資源機構から「工事請負契約に係る指名停止等の措置要領」（平成6年5月31日付け6経契第443号）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、次に従い提出して下さい。

(1) 参考見積書は、別紙－1の見積項目に対する単価の記載をお願いします。

なお、参考見積書の様式は問いません。

(2) 見積提出期限

令和元年9月27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、午前9時から午後4時まで

(3) 提出先

独立行政法人水資源機構 朝倉総合事業所長 染谷 健司 宛

【担当】 経理課 松尾

〒838-0019 福岡県朝倉市上秋月1373番地1

Tel : 0946-25-1100（代表） Fax : 0946-25-1188

(4) 提出方法

参考見積書は、持参、郵送又はファクシミリ（社印があること）のいずれかにより提出して下さい。

## 4. 参考見積内容

別紙－2「寺内ダム巡視船用船外機取替 見積仕様書」に示すとおりです。

## 5. 募集要項に対する質問

この募集要領に対する質問がある場合は、次に従い、書面（様式は自由）により提出して下さい。

(1) 提出軌間

令和元年9月10日（火）から令和元年9月26日（木）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、午前9時から午後4時まで

(2) 提出場所

3. (3)に同じ。

(3) 提出方法

3. (4)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

令和元年9月11日（水）から令和元年9月27日（金）

(2) 閲覧方法

独立行政法人水資源機構本社ホームページに掲載します。

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なります。

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。

## 1. 見積項目

品名	規格等	数量	単価	金額	備考
<b>【交換部品】</b>					
リモコンボックス	704-48205-R0	1個			
リモコンケーブル	701-48320-20	2本			
フューエルパイプ	6Y1-24306-55	1本			
デジタルメータ	6Y5-8350T-E0	1個			
総合スイッチパネル	6R5-82570-06	1個			
メインハーネス	6X6-8258A-20	1本			
雑材料		1式			
エンジンオイル	SL10W-30 1L缶	2缶			
ギヤオイル	SL-4 #90 800mL	1本			
ウォーターポンプ	6BG-W0078-00	1式			
プロペラ	純正品、割ピン含む	1枚			
プラグ	エンジン適合品	3本			
小計					
<b>【予備品】</b>					
プロペラ	純正品、割ピン含む	2枚			
プラグ	エンジン適合品	3本			
小計					
<b>【輸送費】</b>					
輸送費		1式			
小計					
<b>【諸経費等】</b>					
船外機取替費		1式			
湖上試運転費		1式			
検査代行手数料		1式			
既設船外機下取り費		1式			
既設船外機処分費	リサイクル料金	1式			
	収集運搬料金、その他有償処分費	1式			
諸経費		1式			
小計					
<b>【法定検査等費用(非課税)】</b>					
臨時検査手数料	3m以上5m未満	1式			
小計					

<b>【合計】</b>					
交換部品費		1式		0	
予備品費		1式		0	
輸送費		1式		0	
諸経費等		1式		0	
中計		1式		0	
消費税相当額	10%	1式		0	
法定検査等費(非課税)		1式		0	
<b>合計</b>				<b>0</b>	

## 2. お見積り時の注意事項

- ・お見積書には、見積件名「寺内ダム巡視船用船外機取替」を記載して下さい。
- ・お見積り日を記載して下さい。
- ・見積有効期限は、令和2年3月31日までとして下さい。
- ・諸経費等において、お見積り不採用の項目には斜線を引いて下さい。

# 寺内ダム巡視船用船外機取替 見積仕様書

## 第1章 総 則

### 第1節 概 要

本業務は、朝倉総合事業所寺内ダム管理所で管理する巡視船の船外機を取り替えるものである。

#### 1-1 業務場所

福岡県朝倉市矢野竹地内（寺内ダム係船設備兼艇庫）

#### 1-2 業務期間

契約締結の翌日から令和2年1月20日

#### 1-3 履行範囲

本業務の履行範囲は、巡視船の船外機の取替（登録手続き等の代行を含む）、巡視船の湖上試運転及び既設船外機の引き取りまでの一切とする。

- |                             |     |
|-----------------------------|-----|
| (1) 巡視船の船外機取替（登録手続き等の代行を含む） | 1 隻 |
| (2) 巡視船の湖上試運転               | 1 回 |
| (3) 既設巡視船用船外機の引き取り          | 1 台 |

## 第2節 一般事項

### 2-1 諸法令等の遵守

受注者は、納入に際し関係する諸法令等を遵守しなければならない。

### 2-2 提出図書

提出図書は次によるものとする。

- |   |            |
|---|------------|
| (1) 業務着手前に提出するもの<br>業務計画書                           | 1 部        |
| (2) 業務進捗にあわせて提出するもの<br>業務履行報告書                      | 1 部        |
| (3) 業務の終期日までに提出するもの<br>船舶検査証書、船舶検査手帳及び検査記録<br>業務報告書 | 1 部<br>1 部 |
| ・取替部品一覧   |            |
| ・試運転検査記録  |            |
| ・業務履行写真、完了写真  |            |

### 2-3 登録手続き等

受注者は、次に示す諸手続き等をすべて代行するものとする。

なお、これに要する費用は、本業務に含むものとする。

- (1) 巡視船の航行に必要な法定検査

### 2-4 所有者等

船舶の所有者については、下記のとおりとする。

ただし、加圧船（みなぎ2号）の船外機については、機構所有のものである。

#### 【巡視船（てらうち）】

区 分	内 容
船舶所有者	独立行政法人水資源機構 船舶借入人（独立行政法人水資源機構寺内ダム管理所）

【加圧船（みなぎ2号）】

区 分	内 容
船舶所有者	国土交通省九州地方整備局

2-5 立会による確認

受注者は、次表の業務内容について、担当職員の立会による確認を受けなければならない。この際、受注者は、工種、場所、資料、希望日時等を事前に担当職員へ書面により提出しなければならない。

ただし、担当職員に通知後、担当職員が立会に代わる他の方法を指示した場合は、この限りではない。

種 別	細 別	立会する業務内容	備 考
品質管理	材料管理	取替部品の外観、規格、数量	材料確認書により実施
	試運転	湖上試運転	

第2章 船外機取替

第1節 仕様

1-1 巡視船の仕様

巡視船の仕様は、次のとおりである。

項 目	内 容
船種及び船名	汽船 てらうち
数量	1隻
船舶番号	第294-23352号
船籍港又は定係港	福岡県朝倉市
総トン数又は船舶の長さ	0.5トン(3.87m)
用途	巡視艇
最大搭載定員	5人
船体構造	FRP船(センターコンソール付)
操縦方式	リモートコントロール式
船体型式	SR140-HH(シュガーレイマリン製)
船外機型式	05001F(スズキ製DF50)
船外機連続最大出力	36.8kW (50PS)

1-2 加圧船の仕様

加圧船の仕様は、次のとおりである。

項 目	内 容
船種及び船名	汽船 みなぎ2号
数量	1隻
船舶番号	第294-21320号
船籍港又は定係港	福岡県久留米市
総トン数又は船舶の長さ	5トン(7.34m)
用途	作業船
最大搭載定員	5人
船外機連続最大出力	29.4kW (40PS)
船外機型式	6BG X 1026525C(ヤマハ製F40FET)
製造者	ヤマハ発動機㈱

第2節 船外機取替

1. 受注者は、加圧船(みなぎ2号)に艀装されている船外機を取り外し、巡視船(てらうち)に取り付けるものとする。

なお、取り外した巡視船の船外機については、受注者が引き取るものとし、引き取りに要する費用(運送費を含む)は、本業務に含むものとする。

2. 受注者は、船外機の取り替えに合わせ、次の部品も取り替えるものとする。

名 称	規 格 等	数 量
リモコンボックス	704-48205-R0	1個
リモコンケーブル	701-48320-20	2本
フューエルパイプ	6Y1-24306-55	1本
デジタルメータ	6Y5-8350T-E0	1個
総合スイッチパネル	6R5-82570-06	1個
メインハーネス	6X6-8258A-20	1本
雑材料		1式
エンジンオイル	SL10W-30 1L缶	2缶
ギヤオイル	SL-4 #90 800mL	1本
ウォータポンプ	6BG-W0078-00	1式
プロペラ	純正品、割ピン含む	1枚
プラグ	エンジン適合品	3本

3. 受注者は、作業予定日について予め担当職員と打合せを行い、作業にあたるものとする。
4. 取替作業に必要なクレーン等は、受注者において準備するものとする。
5. 取替作業において、異常・不具合を発見した場合は担当職員に報告するものとする。
6. 受注者は、巡視船の船外機取替完了後に、法定検査を受検するものとする。  
なお、加圧船については、法定検査は受検しないものとする。
7. 受注者は、次のものを予備品として納めるものとする。

名 称	規 格 等	数 量
プロペラ	純正品、割ピン含む	2枚
プラグ	エンジン適合品	3本

### 第3節 湖上試運転

受注者は、船外機の取替が完了した巡視船において、担当職員立会の下で湖上で試運転を行うものとする。

なお、試運転に必要な燃料は、機構側が準備するものとする。

また、湖上試運転を行うための係船設備の昇降作業は、担当職員が行うものとする。

以 上