

# 歩掛等参考見積募集要領

次のとおり歩掛等参考見積を募集します。

平成 31 年 1 月 9 日

独立行政法人水資源機構

愛知用水総合管理所長 安藤 昌文

## 1. 目的

この歩掛等参考見積募集要領は、愛知用水総合管理所で予定している工事の積算の参考とするための作業歩掛及び資材の単価見積を募集するものです。

## 2. 参考見積書提出の資格

- (1) 水資源機構における平成 29・30 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) 当機構から「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 433 号）に基づき、木曽川及び豊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

歩掛等参考見積書は次に従い提出をお願いします。

- (1) 歩掛等参考見積書は作業項目毎に必要な作業員、資機材の数量等を記載して提出して下さい。

なお、歩掛等参考見積書の様式は問いません。

- (2) 提出期間

平成 31 年 1 月 9 日（水）から平成 31 年 1 月 31 日（木）まで  
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日を除く毎日  
午前 9 時から午後 5 時まで

- (3) 提出先

「独立行政法人水資源機構 愛知用水総合管理所長 安藤 昌文」宛

【担当者】設計工務課 沼田

〒470-0151 愛知県愛知郡東郷町大字諸輪字片平山 25-25

TEL 0561-39-5460 FAX 0561-39-5464 E-mail ayato\_numata@water.go.jp

- (4) 提出方法

書面は持参、郵送又は FAX（いずれも社印があること）により提出して下さい。

## 4. 歩掛等参考見積内容

- (1) 工事基本条件

1. 本歩掛等参考見積は、参考図に示す作業を行うのに必要な、作業員、資機材の数量等について、歩掛等の参考見積を募集するものです。

2. 歩掛等参考見積書の有効期限は、平成 31 年 3 月 31 日までとします。

(2) 工事作業項目、作業内容、使用資材

主な作業項目、作業内容、使用資材は下記のとおりです。

なお、詳細な内訳等は、別紙 1 及び別紙 2 に記載しています。

○ 施工に係る費用

作業項目	作業内容	作業数量	単価表
鋼管杭回転圧入	1. 鋼管杭回転圧入 (TYPE-A)	10 本当り	単価表-A
	2. 鋼管杭回転圧入 (TYPE-B)	10 本当り	単価表-B
	3. 鋼管杭回転圧入 (TYPE-C)	10 本当り	単価表-C
	4. 鋼管杭回転圧入 (TYPE-D)	10 本当り	単価表-D
継手部材圧入	1. 継手部材圧入	10 本当り	単価表-E
ジャイロパイラー組立・解体	1. ジャイロパイラー組立・解体	1 回当り	単価表-F
ジャイロパイラー自走	1. ジャイロパイラー自走	10 本当り	単価表-G
反力架台設置・撤去	1. 反力架台設置・撤去	1 回当り	単価表-H
クランプクレーン組立・解体	1. クランプクレーン組立・解体	1 回当り	単価表-I
ユニットランナー取付・取外し	1. ユニットランナー取付・取外し	1 回当り	単価表-J
搬送用レール設置・撤去	1. 搬送用レール設置・撤去	10m 当り	単価表-K
鋼管杭切断	1. 鋼管杭及び継手部材切断	10 本当り	単価表-L
運搬費		1 回当り	単価表-M
ジャイロパイラー運転		1 日当り	単価表-1
クランプクレーン運転		1 日当り	単価表-2
パイルランナー運転		1 日当り	単価表-3
クレーン運転		1 日当り	単価表-4
発動発電機運転		1 日当り	単価表-5
ユニットランナー賃料		1 日当り	単価表-6
水潤滑システム賃料		1 日当り	単価表-7
切断機運転		1 日当り	単価表-8

※ 全体数量は概ね 400 本程度とします。

※ 別紙の規格、数量、単価及び金額欄を記載のうえ、ご提出をお願いします。

※ 別紙 1 には、ジャイロプレス工法で参考図に示す鋼管杭の回転圧入を施工するにあたり、必要だと考えられる作業員、資機材等を記載しています。記載事項等に過不足がございましたら、お手数ですが加筆修正のうえ、ご提出下さい。

○ 資材に係る費用

名称	規格	単位	施工数量	備考
鋼管杭 (SKK400)	延長 27.5m 管厚 14mm	本	201	TYPE-A
	延長 20.0m 管厚 14mm	本	133	TYPE-B
	延長 24.5m 管厚 14mm	本	35	TYPE-C
	延長 29.0m 管厚 14mm	本	35	TYPE-D
継手部材	延長 27.5m 200×200×20	本	200	TYPE-A

(等辺山形鋼)	延長 20.0m 200×200×20	本	133	TYPE-B
	延長 24.5m 200×200×20	本	35	TYPE-C
	延長 29.0m 200×200×20	本	34	TYPE-D
丸蓋	鋼管杭用蓋	個	404	
先端リングピット	ジャイロプレス工法用資材	組	404	
現場円周溶接用部材	裏当てリング及びストッパー	箇所	675	
銅バンド	φ1000 用	箇所	675	

※ 見積価格は、現場持ち込み価格とし、公表されている物価調査資料等と同様の基準により算定するものとします。

なお、工事現場（地区）は、みよし市三好町地内とします。

※ 見積価格には、消費税は含まないものとします。

※ 資材の供給期間は、平成31年度から平成32年度とします。

### (3) 工事費の構成と歩掛見積徴取範囲

① 本歩掛等参考見積を適用する工事費の構成は、当機構が別に制定し、本社・支社局・本部及び各事業所において公表している「積算基準及び積算資料（土木工事編）」（以下「基準書」と表記。）によるものとします。

② 歩掛等参考見積徴取の範囲は、基準書で定義されている直接工事費のうち、上記(2)「工事作業項目、作業内容及び作業数量」を実施する為に必要な作業員、資機材の数量等をお願いします。

### (4) 作業員の職種と定義

国土交通省が公表している「平成30年度公共工事設計労務単価」における「調査対象職種の定義・作業内容」によるものとします。

### (5) 歩掛参考見積件名

見積の件名は「ジャイロプレス工法」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（様式自由）により提出下さい。

- (1) 提出期間：平成31年1月9日（水）から平成31年1月17日（木）まで  
持参する場合は、上記期間の土曜日、日曜日を除く毎日  
午前9時から午後5時まで
- (2) 提出先：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：平成31年1月23日（水）から平成31年1月31日（木）まで
- (2) 閲覧方法：ホームページに掲載します。

**7. 歩掛参考見積書作成及び提出に要する費用**

歩掛参考見積提出者の負担でお願いします。

**8. ヒアリング**

提出していただいた歩掛参考見積書について問合せをさせていただくことがあります。