

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。

令和元年10月31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業務の積算の参考とするための作業歩掛の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31・32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「業務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、木曾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

令和元年10月31日（木）から令和元年11月11日（月）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】第一工事課 鈴木

〒470-0151 愛知県愛知郡東郷町大字諸輪字片平山 25-25

TEL 0561-42-6081 FAX 0561-42-6082 E-mail ayako_suzuki@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) 業務基本条件

1. 業務内容については、「別紙ー1」によります。
2. 歩掛等参考見積書の有効期限は、令和2年3月31日までとします。

(2) 業務作業項目

作業項目については「別紙ー2」によります。

(3) 業務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業務費の構成は、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（調査等編）」（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人件費のうち、上記(1)「作業内容」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31年度設計業務委託等技術者単価」における「技術者の職種区分定義」によるものとします。

(5) 歩掛参考見積件名

見積の件名は「植樹復旧計画検討」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：令和元年10月31日（木）から令和元年11月6日（水）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：令和元年11月7日（木）から令和元年11月11日（月）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。

以 上

業 務 内 容

I. 目 的

本件は、三好池堤体耐震補強工事等に伴い、三好公園内の樹木をやむを得ず伐採しなければならず、別添「三好池堤体耐震補強工事 樹木伐採等計画図」に示した樹木伐採の範囲をベースに、工事完了後における基本的な植樹復旧計画について検討するものである。

II. 業務内容

三好池堤体耐震補強工事等に伴う植樹復旧計画検討

検討の基本条件

- ・対象面積 0.30ha
- ・地形条件 敷地の高低差が 0m 以上～10m 未満または平地
- ・作業難易度 単純な芝生地や広場、樹林等が大部分を占める場合
- ・改修設計 単純な芝生地や広場、樹林等が大部分を占める公園の改修

(1) 現況把握

- ① 計画条件の把握と整理
- ② 上位関連計画や各種関連資料の収集と整理
- ③ 現地調査（計画対象地およびその周囲地域）（植生や地形、土地利用状況、景観、用地境など）
- ④ 自然・社会・人文・景観等の概況整理

(2) 敷地分析

- ① 計画対象地と周辺の地形や土地利用との関係整理
- ② 計画対象地内の植生・地形・土地利用等の詳細整理
- ③ 計画上の問題点や課題の整理

(3) 計画内容の検討および方針設定

- ① 基本方針の検討と設定
- ② ゾーニングの検討と設定
- ③ 導入施設の検討と設定
- ④ 需要圏域・利用者層・利用者数の検討と設定
- ⑤ アクセスや動線の検討と設定
- ⑥ 環境の保全と創出に関する検討と設定
- ⑦ 空間構成の検討と設定
- ⑧ 整備水準の検討と設定
- ⑨ 維持管理方法の検討と設定

(4) 基本計画図の作成

提供されたベース図に基づいた基本計画平面図の作成
縮尺 1/500

(5) 概算工事費の算出

同種事業の実勢価格等に基づいた概算工事費の算出

(6) 基本計画説明書の作成

上記検討資料を取りまとめた報告書の作成

(7) 照査

① 基礎情報や敷地情報の把握と設計計画の適正照査

② 設計方法や設計手法の妥当性の照査

③ 成果品の内容の適正詳細

以 上

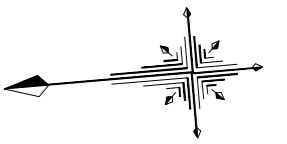
【三好池堤体耐震補強工事等に伴う植樹復旧計画検討】 基準面積〇〇haの標準作業量

(単位:人)

作業項目	技師長	主任技師	技師(A)	技師(B)	技師(C)	技術員	備考
現況把握							
敷地分析							
計画内容の検討および方針設定							
基本計画図の作成							
概算工事費の算出							
基本計画説明書の作成							
照査							
計							

※標準作業量の基準面積がある場合は〇〇に記載願います。

三好池堤体耐震補強工事 樹木伐採等計画図



凡例		数量表		
品名	単位	下流側 (未施工)	上流側 (施工済)	
桜(伐採)	本	40	—	
桜(枝払)	本	4	3	
桜(根株)	本	3	—	
松(枝切り)	本	2	—	
松(枝切り)	本	1	—	
ケヤキ(枝払)	本	1	1	
ヤマモモ(伐採)	本	—	2	
ツゲ(伐採)	m	17.6	—	
ツツジ(伐採)	m	56.4	24.0	

