歩掛参考見積募集要領

有資格業者 各位

独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所長 津久井 正明

次のとおり、業務の歩掛参考見積を募集します。

令和7年9月29日

1. 目 的

この歩掛参考見積の募集は、吉野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の作業歩掛を募集するものです。

なお、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、業務積算の目的以外には使用いたしません。

2. 参考見積書提出の資格

- (1) 水資源機構における令和7・8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、吉野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、次に従い提出してください。

- (1) 参考見積書は、作業項目毎に必要な技術者、資機材の人数等を記載して提出して下さい。
- (2) 提出期間: 令和7年10月7日から令和7年10月10日まで ご持参いただく場合は、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) 提出先及び宛名

独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所長 津久井 正明 宛

【担当】経理課 松岡、福井、石川

〒778-0040 徳島県三好市池田町西山谷尻 4235-1

電話:0883-72-2050 FAX:0883-72-0727

メールアドレス: nyukei ikeda@water.go.jp

(4) 提出方法

書面は持参、郵送、FAXまたはメールのいずれかの方法によりご提出ください(いずれも印影のあるものに限る)。

(5) 見積有効期限

令和9年3月31日までとし、必ず記載してください。

(6) 提出様式

様式は自由としますが、別紙1を参考に以下の内容を必ず記載してください。

- 文書番号(吉上推設事第 号)
- · 宛名 (独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所 津久井正明)
- ・提出者名(代表者 又は 代表者から委任を受けた者)と押印
- ・提出日

4. 参考見積内容

(1) 業務作業内容

本参考見積の対象とする業務作業内容は、別添1の見積仕様書のとおりとします。

- (2)業務費の構成と歩掛見積徴取範囲
 - ① 本歩掛参考見積を適用する業務費の構成は、当機構が別に制定する「積算基準及び積 算資料(各編)」(以下「基準書」という。)によるものとします。
 - ② 歩掛参考見積徴取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)「業務作業内容」を実施する為に必要な技術者、資機材の人数等を徴取します。
- (3)技術者の職種と定義

国土交通省が公表している「令和7年3月から適用する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。

(4) 見積条件

見積価格は、消費税抜きとしてください。また、見積書に消費税を含んでいない旨を記載してください。

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、書面により提出してください。

- (1) 提出期間: 令和7年9月30日から令和7年10月2日まで 持参する場合は、上記期間の午前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。
- (4) 提出様式:様式は自由としますが、別紙2を参考に以下の事項を必ず記載してください。
 - ・文書番号(吉上推設事第 号)
 - ・宛名 (独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所 津久井正明)
 - ・提出者名(代表者 又は 代表者から委任を受けた者)と押印
 - ・提出日

• 質問事項

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7年10月6日から令和7年10月10日まで
- (2) 閲覧方法:吉野川上流総合管理所ホームページの新着情報に掲載します。 吉野川上流総合管理所ホームページ (https://www.water.go.jp/yoshino/ikeda/index.html)

7. 参考見積書作成及び提出に要する費用

おそれいりますが、参考見積提出者のご負担とさせて頂きます。

8. 問い合わせ

ご提出いただいた参考見積書の内容について、こちらより問い合わせをさせていただくことがあります。

別紙1<見積書参考様式>

※様式は自由となりますが、以下の例に記載する事項は必ず記載をお願いいたします。

令和 年 月 日

独立行政法人水資源機構

吉野川上流総合管理所長 津久井 正明 殿

住所会社名代表者氏名

印

見 積 書

(件 名) 吉上推設事第 号にかかる参考見積案件

見積項目	見積内容	見積数量		
高分子凝集剤	見積仕様書による	1回当り		

見積有効期限:令和9年3月31日

令和 年 月 日

独立行政法人水資源機構

吉野川上流総合管理所長 津久井 正明 殿

住所会社名代表者氏名

囙

質 問 書

(件 名) 吉上推設事第 号にかかる参考見積案件

番号		質	問	事	項
1	~~~~~~				
	~~~~~~~				
2	~~~~~~				
3	~~~~~~				

- 注) 1. 質問事項ごとに番号を付するものとする。
  - 2. 質問は代表者及び代表者から委任状により委任を受けた者が行うものとする。
  - 3. 持参・郵送で質問事項が2ページ以上に及ぶ場合、袋とじの上、割り印を行うものとする。
- ※本様式は、水資源機構本社 HP の以下に掲載しています。

https://www.water.go.jp/honsya/honsya/keiyaku/service/ukeoi/kouji/kouji.html (ホーム → 入札・契約情報 → 様式提供サービス → 請負契約等において使用する様式 → 建設工事に係る様式 → 番号 10)

# 見 積 仕 様 書

令和7年9月

独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所

## 第1節目的

本業務は、令和7年度土木工事積算単価の基礎資料として、工事における資材価格を調査 することを目的とする。

#### 第2節 業務場所

高知県土佐郡土佐町田井地内及び受注者の事務所

### 第3節 履行期間

履行期間は、土日、祝日の休日を含み契約締結の翌日から60日間と想定している。なお、履行期間が不足する場合は見積書に希望期間を記載する。

## 第4節 調査資材

本業務で予定している調査資材は、調査対象一覧表に示すとおり。

#### 第5節 資材単価算出条件等について

資材単価は工事現場渡し単価とし、公表されている物価資料等と同様の基準により算定するものとする。

なお、工事現場 (地区) は、高知県土佐郡土佐町内とする。

## 第6節 調査対象の選定について

資材価格調査においては、流通状況及び当該地区(高知県土佐郡土佐町内)への持ち込み可能な生産メーカー、販売業者(大口需要に応じられるもの)の納入実績等について考慮し、調査価格の適正を期するものとする。

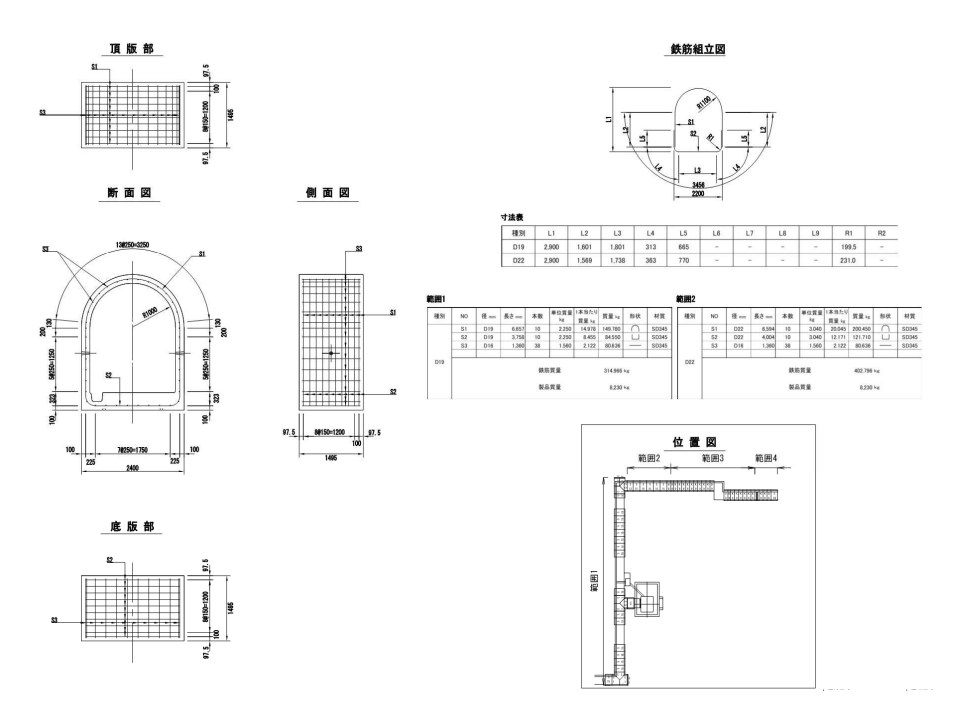
以上

# 調査対象一覧表

名称	規格	単位	使用予定数量
高分子凝集剤		kg	5, 800
無機凝集剤	PAC	kg	210, 000
炭酸ガス	ボンベ	kg	205, 000
セメント	中庸熱フライアッシュセメント バラ MF30%	t	40,000
セメント	低熱ポルトランドセメント バラ	t	4,000
粗骨材(1)	80~40 mm	t	54, 000
粗骨材(2)	40~20 mm	t	101,000
粗骨材(3)	20~5 mm	t	103, 000
細骨材	5 mm~0 mm	t	138, 000
プレキャスト通廊	水平部, 1.495m/個, 記号:S15-1	個	16
プレキャスト通廊	水平部, 1.495m/個, 記号:S15-2	個	5
プレキャスト通廊	水平部, 1.395m/個, 記号:S14	個	1
プレキャスト通廊	水平部, 1.295m/個, 記号:S13	個	1
プレキャスト通廊	水平部, 0.895m/個, 記号:S9	個	1
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-1	個	15
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-2	個	2
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-3	個	1
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.595m/個(1:1.2), 記号:K6	個	2
プレキャスト通廊	階段部(昇り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:U9-1	個	1
プレキャスト通廊	階段部(昇り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:U9-2	個	1
プレキャスト通廊	階段部(降り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:D9-1	個	1
プレキャスト通廊	階段部(降り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:D9-2	個	1
プレキャスト通廊	交差部(135°), 1.695m/個, 記号:C1	個	6
プレキャスト通廊	交差部(90°), 1.695m/個, 記号:C2	個	3
プレキャスト通廊	交差部(端部), 0.200m/個, 記号:CF	個	2

# 参考資料

プレキャスト通廊は、価格調査に図面を必要とし、図面に基づく仕様で調査を実施する資材です。 ここでは、参考としてプレキャスト通廊(水平部, 1.495m/個, 記号:S15-1)の図を示しており、業務実施にあたっては、事前に各部材の指定図面を貸与します。



## 工事用資材単価調査業務 歩掛見積

(単位:人)

見積項目	規格	単位	数量	理事・技師長	主任技師	技師A	技師B	技師C	技術員	備考
高分子凝集剤		kg	1							
無機凝集剤	PAC	kg	1							
炭酸ガス	ボンベ	kg	1							
セメント	中庸熱フライアッシュセメント バラ MF30%	t	1							
セメント	低熱ポルトランドセメント バラ	t	1							
粗骨材(1)	80~40mm	t	1							
粗骨材(2)	40~20mm	t	1							
粗骨材(3)	20~5mm	t	1							
細骨材	5mm~0mm	t	1							
プレキャスト通廊	水平部, 1.495m/個, 記号:S15-1	個	1							
プレキャスト通廊	水平部, 1.495m/個, 記号:S15-2	個	1							
プレキャスト通廊	水平部, 1.395m/個, 記号:S14	個	1							
プレキャスト通廊	水平部, 1.295m/個, 記号:S13	個	1							
プレキャスト通廊	水平部, 0.895m/個, 記号:S9	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-1	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-2	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.895m/個(1:1.2), 記号:K9-3	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(一般部), 0.595m/個(1:1.2), 記号:K6	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(昇り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:U9-1	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(昇り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:U9-2	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(降り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:D9-1	個	1							
プレキャスト通廊	階段部(降り口), 0.900m/個(1:1.2), 記号:D9-2	個	1							
プレキャスト通廊	交差部(135°), 1.695m/個, 記号:C1	個	1							
プレキャスト通廊	交差部(90°), 1.695m/個, 記号:C2	個	1							
プレキャスト通廊	交差部(端部), 0.200m/個, 記号:CF	個	1							

注)調査対象品目毎に、価格調査のため必要な歩掛かりを計上してください。 見積徴取範囲は、直接人件費とします。