### 参考見積募集要領

有資格者 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 (公印省略)

次のとおり、柳瀬ダム4号クレストゲート塗装工事(仮称)の参考見積を募集します。

### 1. 目的

この参考見積の募集は、吉野川上流総合管理所で予定している工事の積算の参考とするための単価見積を募集するものです。

なお、この参考見積書を提出いただいたことで、工事発注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は、工事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) 各都道府県知事の許可を受けた特別管理産業廃棄物処分業者である者とします。
- (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)提出期間: 令和7年10月29日(水)から令和7年11月4日(火)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(まつおか)、福井(ふくい)、石川(いしかわ)

〒778-0040 徳島県三好市池田町西山谷尻 4235-1 TEL0883-72-20250 FAX0883-72-0727

メールアドレス: nyukei\_ikeda@water.go.jp

(3)提出方法

書面は持参、郵送、FAX 又はメールのいずれか方法によりご提出してください。 (押印省略の場合は、押印省略の事項を必ず記載してください。) (4) 見積有効期限

令和8年3月31日までとし、必ず見積書に記載してください。

(5) 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(吉上柳第 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

なお、押印を省略する場合は、余白等へ以下の事項を必ず記載してください。

- ・本件責任者(会社名・部署・氏名)
- ·本件担当者(会社名・部署・氏名)
- ·連絡先1 ※代表電話等
- ・連絡先2 ※部署直通やご担当者の携帯番号等

### 4. 参考見積内容

(1) 見積内容

様式1記載の処分単価とします。

(2) 見積条件

単価は、鋼製オープンドラム缶(容量200L)に保存した状態で、下記の保管場所からの搬出・運搬・処分場への搬入作業及び塗膜片の処分までとします。

保管場所:愛媛県四国中央市金砂町小川山乙1623-1 柳瀬ダム 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10月22日(水)から令和7年10月24日(金)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(吉上柳第 号)
    - ・宛名(独立行政法人水資源機構 吉野川上流総合管理所長 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

なお、押印を省略する場合は、余白等へ以下の事項を必ず記載してください。

- ・本件責任者(会社名・部署・氏名)
- ·本件担当者(会社名・部署・氏名)
- · 連絡先1 ※代表電話等
- ・連絡先2 ※部署直通やご担当者の携帯番号等

### 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28日(火)から令和7年11月4日(火)まで
- (2) 閲覧方法: 吉野川上流総合管理所ホームページに掲載します。

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. 参考見積作成及び提出に要する費用

恐れ入りますが、参考見積書提出者の負担とさせて頂きます。

8. ヒアリング (問い合わせ)

ご提出していただいた参考見積書について、ヒアリング(問い合わせ)をさせて頂くことがあります。

以 上

別紙1《見積書参考様式》 (例)

※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) 吉上柳第 号にかかる参考見積案件

品名	規格	単価
00	000	○m3 当たり
$\triangle \triangle$	$\triangle\triangle\triangle$	△m3 当たり
		□m3 当たり

見積有効期限:令和 年 月 日

※以下は押印省略の場合に記載してください

- ・本件責任者(会社名・部署・氏名):
- ・本件担当者(会社名・部署・氏名):
- ・連絡先1:(会社名・部署・氏名)
- ・連絡先2:(会社名・部署・氏名)

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

質 問 書

### (件 名) 吉上柳第 号にかかる参考見積案件

番号	質 問 事 項
1	• • • • • • • • • • •
2	• • • • • • • • • •
3	
	※以下は押印省略の場合に記載してください ・本件責任者(会社名・部署・氏名): ・本件担当者(会社名・部署・氏名):
	・連絡先1:(会社名・部署・氏名) ・連絡先2:(会社名・部署・氏名)

- 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/konsya/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)

### 様式1

「参考見積一覧表」 塗膜片

「多句光傾 見私」				1	,
品目	規格	単位	数量	単 価	備考
塗料片処分費 (クロム汚染物)	「塗膜片(塗膜成分分析結果)」参照、剥離剤含む	kg	1		荷姿:鋼製オープンドラム缶(容量200L)とし、運搬費(ドラム缶搬出〜処分場間)を含めた費用とします。運搬距離を記載願います。 概算処分量約200kg
防護服等汚染物処分費 (クロム汚染物)	「塗膜片(塗膜成分分析結果)」参照、剥離剤含む	kg	1		荷姿:鋼製オープンドラム缶(容量200L)とし、運搬費(ドラム缶搬出〜処分場間)を含めた費用とします。運搬距離を記載願います。 概算処分量約200kg
		l .		l	

# 結果報告書

### 独立行政法人水資源機構 池田総合管理所 御中

分析の結果を下記のとおり御報告致します.

計量証明事業登録 愛媛県 第環 14号 特定計量証明事業登録 愛媛県 特定計量証明事業者 認定番号 N-0131-01 作業環境測定機関 登録番号 38-15

事業者:三浦工業株式会

愛媛県松山市堀江町 7番地川 事業所:三浦環境科学研究所

愛媛県松山市北条辻 864 番地 1799-2430

電話:089-960-2350 ファクシミリ:089-960-2351

報告書承認

### 試料情報

試料名

: 塗膜片

依頼者名

: 株式会社 水上塗装

依頼者住所

:愛媛県西条市下島山甲 2758-8

工事件名

:柳瀬ダムクレストゲート 1・2 号整備工事

試料採取日

: 2025年2月27日

試料受付日

:2025年3月3日

検体番号

: C53A17513H

試料採取場所 : クレストゲート 4 号(上流面)

採取者

:株式会社 IHI インフラ建設

受付方法

: 持ち込み

### 結果

	2 7					
No.	対象	方法	結果	基準	定量下限	単位
_1	鉛又はその化合物	JIS K 0102 54.4	< 0.01	0.3 以下	0.01	mg/L
2	六価クロム化合物	昭和 48 年環境庁告示 第 13 号別表第 1	< 0.02	1.5 以下	0.02	mg/L
3	PCB	昭和 46 年環境庁告示 第 59 号付表 4	< 0.0005	0.003 以下	0.0005	mg/L

### 備考

結果は溶出溶液(検液)の濃度である.

方法は昭和48年環境庁告示第13号による.

基準は昭和48年総理府令第5号(改正:平成29年環境省令第11号)別表第1による.

# 結果報告書

# 独立行政法人水資源機構 池田総合管理所 御中

分析の結果を下記のとおり御報告致します.

計量証明事業登録 愛媛県 第環 14号 特定計量証明事業登録 愛媛県 第環 42 号特定計量証明事業者 認定番号 N-0131-01作業環境測定機関 登録番 38 45

事業者:三浦工業株式会社工作 受媛県松山市堀江町 7番地工 運営 (5)

事業所:三浦環境科学研究所

愛媛県松山市北条辻 864 番地 1770 95430

電話: 089-960-2350 ファクシミリ: 089-960-2351



### 試料情報

試料名

: 塗膜片

依頼者名

: 株式会社 水上塗装

依頼者住所

:愛媛県西条市下島山甲 2758-8

工事件名

:柳瀬ダムクレストゲート 1・2 号整備工事

試料採取日

: 2025年2月27日

試料受付日

: 2025年3月3日

検体番号

: C53A17514H

試料採取場所

: クレストゲート 4号(上流面)

採取者

:株式会社 IHI インフラ建設

受付方法

: 持ち込み

### 結果

No.	対象	方法	結果	定量下限	単位
1 鉛		JIS K 5674 附属書 A-一部変更	< 100	100	mg/kg
		(測定方法を ICP 質量分析法に変更)		00	
2 クロノ	4	JIS K 5674 附属書 B-一部変更	160	100	mg/kg
2000 2		(測定方法をICP 質量分析法に変更)			0 0
/			Annual Charles and Control		

#### 備考

結果は乾燥重量あたりの含有量である.