

倉浜衛生施設組合最終処分場浸出水処理施設基幹改良工事に係る
公募型プロポーザル企画提案書等作成要領

1. 参加申請書など

下記の書類をまとめてホチキスで綴じ、提出してください。

(1) 提出様式（原本1部、副本1部）

- ①会社概要（様式第2号）
- ②工事实績調書（様式第3号）
- ③設計管理者の資格・実績等調書（様式第4号） ※資格証の写しを添付
- ④施工監理者の資格・実績等調書（様式第5号） ※資格証の写しを添付

(2) 必要書類（原本1部、副本1部）

- ① 各種法人税を滞納していないことが証明できる書類（直近のもの）
 - ② 資本金を証明できる書類（直近のもの）
 - ③ 会社のパンフレット等があれば添付
- ※企業体で参加する場合は構成員それぞれ提出すること。

(3) 第1次審査評価項目

評価項目	評価事項	配点
基本事項（企業）	企業信頼度（資本金）	3
	企業信頼度（経営年数）	3
	地域精通度（構成市町※1内もしくは沖縄県内に本社・支社・営業所があるか、または企業体に含んでいるか）	3
	工事实績（同種・類似）	3
技術者の実績等	設計管理者の設計実績（同種・類似工事※2※3）	9
	施工監理者の工事实績（同種・類似工事※2※3）	9
第1次審査 合計		30

※1 構成市町：沖縄市・宜野湾市・北谷町

※2 工事实績（同種）：最終処分場 浸出水処理施設の基幹改良工事
工事实績（類似）：最終処分場 浸出水処理施設の新設工事、
または、し尿処理施設の新設・基幹改良工事

※3 同種・類似の工事实績がない場合は、0点とする。

2. 企画提案書など

下記の書類をホチキスで綴じ、まとめて提出してください。

(1) 提出テーマ（項目ごとに1ページ程度）

- ① 水処理管理
- ② 機器配置・動線

- ③ 安定処理
- ④ 設計・工事工程
- ⑤ 品質・安全管理
- ⑥ 地域振興
- ⑦ その他 提案事項

(2) 提出書類（原本1部、副本7部、電子データ〔PDF等〕一式【CD-R】）

- ① 企画提案書
- ② 工事全体にわたるスケジュール（任意様式）
- ③ 本工事（工事全体分及び令和5年度分）に係る参考見積書（任意様式）
- ④ 本工事（工事全体分及び令和5年度分）に係る参考見積内訳書（様式第7号）

(3) 発注仕様書等資料の配付

本工事に関する資料（2次審査関連）は、CD-R等にて配付する。本組合窓口で直接受け取りを希望する者は、事前に電話で受取日時を連絡のうえ、配付資料データを記録したCD-R等を受け取ってください。また、郵送に係る費用（ゆうメール+オプション：速達・簡易書留・着払分）を配付希望者が負担する場合は、郵送による配付も可能です。郵送による配付を希望する者は、郵送希望の旨と郵送先を事務局に連絡してください。

CD-R等は、第2次審査のプレゼンテーション終了後に事務局に返却すること。

- ① 配付期間：令和5年1月27日（金）～令和5年2月13日（月）正午まで

※原則、上記期間のうち、平日の8時30分～17時15分まで配付します。

配付場所：倉浜衛生施設組合 管理棟2階事務所

- ② 返却期限：令和5年3月8日（水）プレゼンテーション終了時

- ③ 連絡先：倉浜衛生施設組合 業務第二課 最終処分場係 担当：新垣・新里

電話番号：098-921-0883

アドレス：shobunjou@kurahama.or.jp

(4) 評価項目

評価項目	評価事項	評価基準	配点	
維持管理性	水処理管理	浸出水処理施設の処理設備（水槽・機器等）の維持管理性（ローメンテナンス、交換・清掃の容易性等）を評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	8
	機器配置・動線	浸出水処理施設の処理設備（機器・付帯設備・配管等）の更新にあたり、機器配置・動線の維持管理性（機器点検・修繕作業の容易性、動線の安全性等）を評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	5
	安定処理	近年の流入水質実績において、設定値を超える場合や全窒素（T-N）等の増加傾向が見受けられるため、処理施設の安定的な水処理を行うための具体的な提案がなされているか評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	10

施工性・経済性	設計・工事工程	設計及び工事工程において、工程上重要なポイント（設計完了時期、全体工期の設定等）が適切に設定されていることを評価する。また、工事期間中の浸出水処理および埋立作業を継続できるよう仮設計画が提案されているかを評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	10
	品質・安全管理	本施設特有の状況（立地・流入水質実績等）を踏まえて、施工方法及び品質・安全管理方法が適切であることを評価する。また、現場及び地域、農業従事者等に対する安全が確保された提案となっているかを評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	8
	地域振興	構成市町内の企業等への施工配分及び地元資材の活用を評価する。	理解度の高い、優秀な提案か	8
	その他提案事項	その他、地域、組合にとって、有益な提案を評価する。	有益な提案か	5
	価格項目	価格評価は参考見積提案率により行う。 工事全体見積額と令和5年度見積額に分けて評価する。	提案上限額内の提案か	令和5年度 4 全 体 12 合 計 16
第2次審査 合計				70

※なお、プロポーザル参加者が1社の場合でも、審査・評価は実施するが、評価が一定水準（合計点数が満点の60%以上）に達しない場合は、選定しない。

※参考見積については、別途「参考見積内訳書」の内容にそって、ヒアリング時に評価委員から質問等をする場合がある。

※設計及び工事工程において、令和5年度の実施設計は、令和5年11月末を完了目途に作成すること。また、令和6年度以降の工事工程は、令和6年8月着手を目途に作成すること。

(5) その他（注意事項）

- ①提出テーマ「設計・工事工程」に係る書類として、工事全体にわたるスケジュールを添付してください。※枚数の制限はありませんが、分かりやすく取りまとめてください。
- ②用紙の規格は、A4判及びA3判を基本とします。
- ③カラーでの作成を認めます。

3. 参考見積書

参考見積書は、工事全体見積と令和5年度見積に分けて下記の通り提出して下さい。

- (1) 工事全体見積と令和5年度見積の提案上限額は下記の通りとなります。

なお、参考見積書の金額が、設定された提案上限額を超過した場合は失格とします。

・提案上限額

令和5年度分	<u>111,000,000円(消費税込み)</u>
令和6年度以降分	<u>825,000,000円(消費税込み)</u>
合計(工事全体)	<u>936,000,000円(消費税込み)</u>

(2) 発注仕様書や企画提案書の内容に応じた見積内訳を本組合指定の積算内訳書様式に記入し、添付してください。

4. 参加申請書及び必要書類の提出期限

提出期限：令和5年2月13日(月)正午まで(必着)

提出場所：倉浜衛生施設組合 管理棟2階事務所 (担当：新垣・新里)

提出方法：持参又は郵送によること。

5. 企画提案書等の提出期限

提出期限：令和5年2月28日(火)正午まで(必着)

提出場所：倉浜衛生施設組合 管理棟2階事務所 (担当：新垣・新里)

提出方法：持参又は郵送によること。

6. 費用負担

本プロポーザルへの提出書類の作成及び提出、プレゼンテーション等に係る全ての費用は参加者の負担とする。

7. その他

(1) 一度提出された書類等の訂正及び差し替え等は、原則認められない。

(2) 提出された書類や図書関係等は、返却しない。

価格項目評価方法

参考見積に対する評価

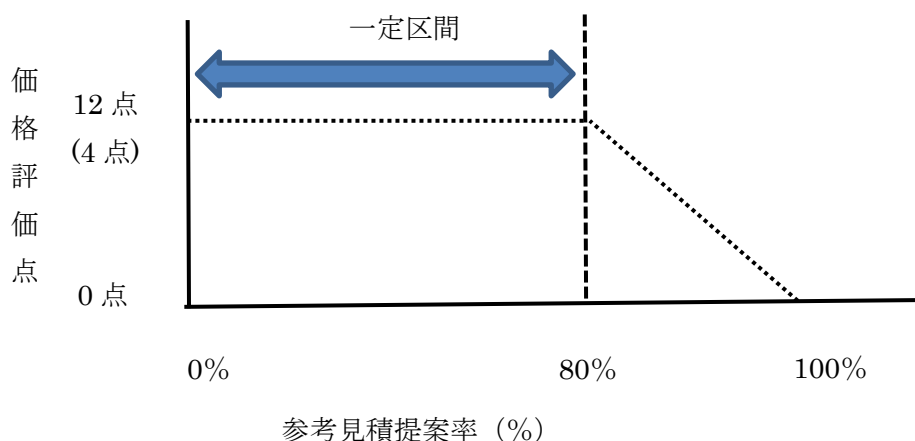
価格評価は、工事全体見積・令和5年度見積それぞれの参考見積提案率（％）により行う。

$$\text{参考見積提案率（％）} = (\text{参考見積額} / \text{提案上限額}) \times 100$$

【価格評価】

評価	・参考見積提案率が100%を超える価格評価は失格とする。
	〔80% < 参考見積提案率 ≤ 100%〕における 評価点 ・〔80%：満点〕と〔100%：0点を通る直線式により算出される以下のyの値を価格評価点とする。 ・価格評価点算式 $y = b \times (1 - x/a)$ x：(参考見積提案率 - 80%) y：価格評価点 a = 20% b = 工事全体：12点、令和5年度：4点
	・参考見積提案率が80%以下の場合は、工事全体：12点、令和5年度：4点とする。

なお、評価点は小数点第3位を四捨五入し、小数点第2位まで求めることとする。



【例1】参考見積提案率が90.0%だった場合

・工事全体見積

$$x : (90.0 - 80.0) \% = 10.0 \% \quad a = 20\% \quad b = 12 \text{ 点}$$

$$y : 12 \times (1 - 10.0/20)$$

$$= 6.00 \text{ 点}$$

・令和5年度見積

$$x : (90.0 - 80.0) \% = 10.0 \% \quad a = 20\% \quad b = 4 \text{ 点}$$

$$y : 4 \times (1 - 10.0/20)$$

$$= 2.00 \text{ 点}$$

【例2】5%ごとの評価点

[12点] 80%：12.00点 85%：9.00点 90%=6.00点 95%：3.00点 100%：0点

[4点] 80%：4.00点 85%：3.00点 90%=2.00点 95%：1.00点 100%：0点