

「CO2 分離・回収型酸素吹石炭ガス化燃料電池複合発電実証試験発電所
排水処理設備 排水貯留タンク仮設工事」
の発注に伴う見積参加希望者の募集について

1. 件名

CO2 分離・回収型酸素吹石炭ガス化燃料電池複合発電実証試験発電所
排水処理設備 排水貯留タンク仮設工事

2. 工事期間

自 2026年 3月25日

至 2026年 7月31日

(貯留開始日：2026年 3月30日)

(貯留終了日：2026年 6月30日)

3. 工事場所

広島県豊田郡大崎上島町中野6208番地1

CO2 分離・回収型酸素吹石炭ガス化燃料電池複合発電実証発電所 構内

4. 工事概要等

工事概要は、以下の通り。工事の実施は、安全、環境に関する諸法規及び当社が定める事項に基づき、実施すること。詳細は別紙、工事仕様書のとおり

(1) 工事内容

① 作業準備・片付

② 貯留タンク他仮設・撤去

a. 貯留タンク：250m³ 4基

・タンク本体

・内張りシート各タンク2枚

・下敷シート各タンク2枚

・下敷きパネル (RPボード)

b. 水中ポンプ：30m³/h×20m 5台

③ 貯留・返送系統仮設・撤去

a. 排水処理設備⇒貯留タンク

b. 貯留タンク⇒排水処理設備

④ 分電盤他資機材仮設・撤去

⑤ リークチェック

a. 貯留タンク完成後における実運用レベル※での水張試験

b. 貯留・返送系統における水中ポンプ試運転およびホースのリークチェック

※実運用レベルは別途指示する。

⑥ その他

- ・上記作業に必要な資機材一式（タンク類・ホース類を含む）は請負者が手配すること。
- ・貯留タンクおよび貯留・返送系統仮設範囲は別添「仮設系統概略図」のとおりとする。
- ・貯留タンク仮設にあたっては「組立マニュアル」などの組立て要領を厳守すること。
- ・タンクおよびホース撤去にあたっては撤去前に内部排水の回収および清掃を行うこと。
- ・本工事に係る準備・片付けなどの関連工事を行う。
- ・工事施工・検査等の記録について工事報告書を提出すること。

(2) 発注形態

単体有資格業者

5. 見積参加資格要件

見積参加者は、下記の見積参加資格要件をすべて満たす単体有資格業者とする。

- ① 国内の事業用発電所構内において、250 m³以上の仮設タンクを設置した実績を有すること。
- ② 反社会的勢力に属さず、反社会的勢力と関係せず、反社会的勢力の支配・影響を受けていない者であること。
- ③ 本件工事を円滑に遂行するために必要な経営基盤を有し、かつ、資金等において十分な管理能力を有していること。

6. 見積参加希望書等提出書類・提出期間・提出先・配布期間・入手方法

(1) 提出書類（2部ご提出ください）

① 見積参加書類（事前審査用）

- ・見積参加希望書 《様式1》
- ・施工実績表 《様式2》
- ・会社概要（パンフレット等） 《自由様式》
- ・見積質問書 《自由様式》

※質問がある場合

② 見積書類（見積提出用）（上記書類とは分け「見積書在中」とし密封）

- ・見積書

(2) 提出期間・提出先

提出書類は、下記期間内に郵送（必着のこと）若しくは直接持込によりご提出ください。

① 提出期間

2026年2月19日15時から2026年3月20日15時まで

※持込による提出は上記期間の9時から17時まで（土日祝祭日除く）

② 提出先

〒725-0301 広島県 豊田郡 大崎上島町 中野 6208 番地 1

大崎クールジェン株式会社 総務企画部 総務グループ 柳岡宛

(3) 配布期間・入手方法

① 配布期間

上記(2)①の提出期間と同じ

② 入手方法

大崎クールジェン株式会社ホームページよりダウンロード

7. 選考結果について

選考結果（他社の見積金額や差額、会社名、順位）については、通知いたしませんので予めご了承ください。

8. お問い合わせ先

大崎クールジェン株式会社 総務企画部 総務グループ 柳岡

広島県 豊田郡 大崎上島町 中野 6208 番地 1 TEL：0846-67-5250（代表）

【添付書類】

- (1) 募集書（本書）
- (2) 工事仕様書
- (3) 見積参加希望書《様式1》
- (4) 契約条件
- (5) 見積要領説明書
- (6) 施工実績表《様式2》

以 上