

低温作動型サワーシフト触媒実証研究
サワーシフト触媒試験設備の購入にかかる見積参加希望者の募集について（概要）

1. 件名

低温作動型サワーシフト触媒実証研究 サワーシフト触媒試験設備

2. 購入概要**(1) 購入範囲および数量**

サワーシフト触媒試験設備 1 式

(2) 概要

シフト反応蒸気量の低減による効率向上が期待できる低温作動型サワーシフト触媒の信頼性、運用性を検証することを目的とし、サワーシフト触媒試験設備を購入する。

同設備は、酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所からの脱硫前の石炭ガス化ガスを数百 m³N/h 導入し、蒸気を添加することにより、触媒上でシフト反応を発生させることが可能な設備とする（設備概略系統図は別紙参照）。

なお、サワーシフト触媒は購入範囲に含まないものとする。

(3) 納入場所

広島県豊田郡大崎上島町中野 6 2 0 8 番地 1 大崎クールジェン株式会社
酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所 当社指定位置

(4) 納期（予定）

平成 31 年 11 月 29 日（金）

(5) 引渡条件

引取試験合格渡し

3. 見積形式

(1) 見積参加希望者（※下記 4. の参加資格要件に該当）のうち、当社が見積依頼先として適格と判断した会社に対して、後日見積依頼を行う「公募型指名競争見積合せ方式」とする。

(2) 見積仕様書および見積書の審査を行い、当社が適格と判断した会社のうち最低価格を提示した会社を第 1 交渉順位者として契約交渉を行う。

4. 見積参加資格要件

見積参加希望者は、以下の要件を満たすこと。

(1) 数百 m³N/h 以上のガスを通ずる規模の加圧固定床流通式触媒反応設備を日本国内において納入（設計・製作・据付）した実績を有していること。

(2) 日本国内に事業拠点を有していること。

(3) 見積参加希望時点において、建設業法第 28 条に定める指示又は営業停止を受けていないこと。

(4) 当該設備を遅滞なく納入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能力を有していること。

(5) 酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験設備の実証試験期間において、隣接地で施工する必要がある

ことから、日々の状況変化に応じた迅速な対応ができる組織、体制を有すること。

- (6) 代表者、責任者、実質的に経営権を支配する者、役員またはその支店もしくは常時契約を締結する事務所の代表者および下請先等が「暴力団員による不要な行為の防止等に関する法律」に定める「暴力団」、「暴力団員」、その他これらに準ずる反社会的な行為を行うもの（所謂、「反社会的勢力」）に該当しないこと。

5. 見積参加希望書等

(1) 提出方法

本件見積に参加を希望する場合は、次項に示す見積参加希望書及び必要な添付書類（以下「見積参加希望書等」という。）を郵送、宅配便若しくは持込によりご提出ください。

① 提出期間

平成 29 年 8 月 4 日（金）から平成 29 年 8 月 31 日（木）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 提出期間

大崎クールジエン株式会社（窓口：総務企画部 総務グループ 村岡）
住所：広島県豊田郡大崎上島町中野 6208 番地 1 TEL：0846-67-5250

(2) 提出方法（各 2 部ご提出ください）

- ① 見積参加希望書（様式 1）
- ② 納入実績表（様式 2）及び納入実績を証明する書類（契約書等の写で可）
- ③ 会社概要（パンフレット等）

(3) 見積参加希望書等様式の入手方法

① 配布期間

平成 29 年 8 月 4 日（金）から平成 29 年 8 月 31 日（木）まで

② 配布方法

大崎クールジエン株式会社ホームページよりダウンロード
・見積参加希望書（Word）（様式 1）
・納入実績表（Word）（様式 2）

6. 選考結果について

選考結果については、見積参加資格要件を全て満たし、当社が適格と判断した会社に対し電話もしくはメールにてお知らせいたします。当社が不適格と判断した会社に対しては、選考結果を通知いたしませんので予めご了承ください。

7. お問い合わせ先

大崎クールジエン株式会社 総務企画部総務グループ 村岡
広島県豊田郡大崎上島町中野 6208 番地 1 TEL：0846-67-5250

以 上

サワーシフト触媒試験設備 概略系統図

