

ガス検知器取替部品購入について（概要）

1. 件 名

酸素吹石炭ガス化複合発電実証試験発電所
統括 I G C C モニタリングシステムのうちガス検知器取替部品購入

2. 内 容

統括 I G C C モニタリングシステムのうちガス検知器点検を計画しており、取替部品を購入する。詳細は「別紙」による。

| | |
|-----|---|
| 名 称 | ガス検知器（吸引式については耐圧防爆型ポンプユニット含む） |
| 仕 様 | 検知ガス（CO,CH ₄ ,H ₂ S,NH ₃ ,SO ₂ ,可燃性ガス(LPG),O ₂ ,H ₂ ） |
| 製造者 | 理研計器 |

3. 納入場所、条件

広島県豊田郡大崎上島町中野 6 2 0 8 番地 1
中国電力株式会社大崎発電所構内 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 構内指定位置 持込渡し

4. 納 期

2 0 1 9 年 4 月 1 2 日

5. 見積形式

- (1) 見積参加希望者（※下記 6. 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のうえ選考した会社に対して、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) 見積審査は見積書の審査を行い、適格と認められた会社のうち最低価格の会社を交渉第一順位者とする。

6. 見積参加資格要件

見積参加者は次に掲げる要件を満たすこと。

- (1) 過去 3 年以内に業種を問わず理研計器株式会社製ガス検知器の部品を納入した実績を有すること。
- (2) 日本国内に事業拠点を有していること。
- (3) 当該部品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。
- (4) 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。

7. 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提出願います。

① 提出期間

2018年12月21日（金）～2019年1月15日（火）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 提出場所

大崎クールジェン株式会社（窓口：総務企画部 総務グループ 資材担当）

住所：広島県豊田郡大崎上島町中野6208番地1

TEL：0846-67-5250

(2) 提出書類（各2部）

① 見積参加希望書（様式1）

② 納入実績表（様式2）

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

2018年12月21日（金）～2019年1月15日（火）まで。

② 配布方法

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

・見積参加希望書（Word）（様式1）

・納入実績表（Word）（様式2）

8. 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「見積依頼書」の発送をもって選考結果の適格通知といたします。

なお、当社が不適格と判断した会社に対しては「見積依頼書」の送付、選考結果の通知はいたしませんので予めご了承ください。

9. 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 資材担当

広島県豊田郡大崎上島町中野6208番地1 電話0846-67-5250

以 上

統括IGCCモニタリングシステムのうちガス検知器取替部品一覧表

| No. | 品名 | 仕様 | | 数量 | 単位 | 摘要 |
|-----|---------------------------|--------------|-----------|----|----|---------------------------|
| | | 型式 | 検知範囲 | | | |
| 1 | ガス検知センサ(CO) | ES-831H | 0-150ppm | 97 | 個 | |
| 2 | ガス検知センサ(CH ₄) | NC-62640A | 0-2000ppm | 2 | 個 | |
| 3 | ガス検知センサ(H ₂ S) | ES-837RPH | 0-30ppm | 22 | 個 | |
| 4 | ガス検知センサ(NH ₃) | SG-8562 | 0-75ppm | 12 | 個 | |
| 5 | ガス検知センサ(SO ₂) | ESM-238 | 0-6ppm | 4 | 個 | |
| 6 | ガス検知センサ(可燃性ガス(LPG)) | NC-6211 | 0-2000ppm | 7 | 個 | |
| 7 | ガス検知センサ(O ₂) | OS-B11H | 0-25% | 4 | 個 | |
| 8 | ガス検知センサ(H ₂) | HW-6211 | 0-4% | 1 | 個 | |
| 9 | フィルタ | 干渉フィルタ | — | 97 | 個 | ガス検知器(CO)部品 |
| 10 | フィルタ | FMCフィルタ | — | 7 | 個 | 吸引式ガス検知器部品 |
| 11 | フィルタ | ポリプロピレンフィルタ | — | 2 | 個 | 吸引式ガス検知器部品 |
| 12 | 電池 | 7600乾電池(単4形) | — | 4 | 個 | ガス検知器(SO ₂)部品 |
| 13 | フィルタカートリッジ | MCフィルタカートリッジ | — | 2 | 個 | 吸引式ガス検知器部品 |
| 14 | ポンプ | RP60ポンプ | — | 9 | 個 | 吸引式ガス検知器部品 |
| 15 | フローセンサ | FL-5フローセンサ | — | 9 | 個 | 吸引式ガス検知器部品 |