

【再公告】 入札公告

次のとおり一般競争入札（最低価格落札方式）に付しますので、独立行政法人国際協力機構契約事務取扱細則（平成 15 年細則（調）第 8 号）（以下「細則」という。）に基づいて公告します。

2019 年 9 月 19 日

独立行政法人国際協力機構
関西センター
契約担当役 所長

1. 調達内容

- (1) 案件名：JICA 関西 低層階ファンコイルユニット更新工事に係る
設計・監理業務
- (2) 概要：上記工事の設計業務、発注支援業務、工事監理業務
- (3) 期間：2019 年 10 月末から 2020 年 3 月 31 日まで

※外務省より 2019 年度補助金交付決定の 2020 年度への繰越が承認された場合には本契約の終了時期を 2021 年 3 月下旬まで延長する予定。

2. 競争参加資格

細則第 4 条に定める不適格者が排除されるほか、細則第 5 条に基づき、以下の競争参加資格要件を設けます。

- (1) 契約事務取扱細則（平成 15 年 10 月 1 日細則（調）第 8 号）第 4 条の規定に該当しない者であること。
- (2) 令和 01・02・03 年度（平成 31・32・33 年度）全省庁統一資格の「役務の提供等」の「A」「B」「C」または「D」の等級に格付けされ、競争参加資格を有すること。
- (3) 建築士法（昭和 25 年法律第 202 号）の規定に基づき一級建築士事務所の登録を行っていること。若しくは、一級建築士事務所の登録を行っている本社の支店を大阪府または兵庫県に有すること。
- (4) 設備設計一級建築士又は建築設備士の資格を有する管理技術者（業務責任者）を配置できること（非常駐）。また、建築設備士又は一級管工事施工管理技士又は技術士（衛生工学部門、建設部門に係る者に限る）の資格を有する、機械

設備担当の主任技術者および担当技術者を配置できること（主任技術者と担当技術者は兼務可能、非常駐）。

- (5) 過去 10 年以内に、元請けとして延床面積 2,000 m²以上の建築物における建設業法に規定する建設工事の種類「管工事」の設計・監理業務を請負った実績を 1 件以上有すること（新築・改修いずれも可とする）。（いずれも契約書（写）等で受注実績の確認できるものを提出。）
- (6) 共同企業体による競争参加を認めます。

3. 入札説明書

入札説明書は以下のサイトに掲載します。

本公告の「入札説明書等（PDF）」欄に掲載されているファイルをダウンロードしてご参照ください。

国際協力機構ホームページ (<http://www.jica.go.jp/index.html>)

- 「調達情報」
- 「公告・公示情報」
- 「各国内拠点（JICA 研究所を含む）における公告・公示情報」
- 「各国内拠点（JICA 研究所を含む）における公告・公示情報- 工事、物品購入、役務等-（2019 年度）」
- 「JICA 関西」
(<https://www.jica.go.jp/chotatsu/domestic/koji2019.html>)

4. 現場説明会

競争参加希望者に対し、具体的な発注内容・範囲を理解して頂くために、現場説明会を以下のとおり開催します。

- (1) 開催日時

2019 年 10 月 2 日（水） 14 時から 1 時間程度

- (2) 開催場所

独立行政法人国際協力機構 関西センター

〒651-0073

神戸市中央区脇浜海岸通 1-5-2

独立行政法人国際協力機構 関西センター

- (3) その他：参加希望者は、以下参照下さい。

- ・ 9 月 26 日（木）正午までに電子メールにて、社名、参加希望者の氏名を連絡願います。集合場所等をお伝えします。

電子メールアドレス：Hotta.Momoko@jica.go.jp

メールタイトル：【説明会出席希望】FCU 更新工事設計・監理業務

- ・ 参加は一社あたり 2 人を上限とします。

- ・当日の急な参加はご遠慮願います。
- ・当日説明会場では本件入札説明書の交付はいたしませんので、必ず事前に入手の上持参してください。
- ・業務内容説明会への出席は競争参加資格の要件とはしません。説明会に出席していない者（社）も競争への参加は可能です。

5. 入札執行の日時及び場所

(1) 日時

2019年10月23日（水）10時30分～

(2) 場所

独立行政法人国際協力機構 関西センター3階 セミナールーム42

〒651-0073

神戸市中央区脇浜海岸通 1-5-2

独立行政法人国際協力機構 関西センター

(3) 入札会会場の開場時刻

開場は、入札会開始時刻の5分前となります。1階ロビーにて待機いただき、同時刻になりましたら入室してください。

以 上