

2024年9月3日

国立研究開発法人理化学研究所
播磨事業所
契約担当役
研究支援部長 高羅 永嗣
(公印省略)

入札公告

下記のとおり一般競争入札に付します。

記

1. 競争入札に付する事項

- 件名 ハイスループット棟受変電設備、非常用発電設備更新工事設計・積算業務
- 仕様 別に交付する仕様書のとおり
- 履行期限 2025年3月31日

2. 競争参加者に必要な資格

- 国立研究開発法人理化学研究所契約事務取扱細則第5条の規定に該当しない者であること。
- 国立研究開発法人理化学研究所又は文部科学省において2024年度における「設計・コンサルティング業務」の「建築設備」の競争参加資格の認定を受けていること。
- 2009年度以降に元請として、完成・引渡しが完了した次の設計・積算業務実績①と②を有すること。(官民不問)
 - 受変電設備の新設もしくは更新(改造を除く)
 - 非常用発電設備の新設もしくは更新(改造を除く)なお、上記二要件は1つの業務において同時に満たすことを求めるものではない。
- 仕様書に規定する条件を全て満たすサービスを提供できること。

3. 提出書類の締切日時及び提出場所

- 締切日時 2024年9月30日 15時00分
- 提出場所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号
国立研究開発法人理化学研究所 播磨事業所 研究支援部契約課 [担当: 安岡]

4. 入札説明書等の交付

国立研究開発法人理化学研究所ホームページ(調達情報)よりダウンロード

5. 入札保証金及び契約保証金

免除。

6. 入札の無効

本公告に示した入札参加に必要な資格のない者のした入札及び入札の条件に違反した入札は無効とする。

7. 入札及び開札の日時及び場所

- 日時 2024年10月9日 14時00分
- 場所 兵庫県佐用郡佐用町光都1丁目1番1号
国立研究開発法人理化学研究所 播磨事業所 中央管理棟 2F会議室A

8. 落札者の決定方法

- 予定価格の制限の範囲内の金額を提示した競争参加者であって、別紙仕様書で規定する条

件を全て満たすサービスを提供できると判断した資料を提出した競争参加者の中から、最低価格をもって有効な入札を行った者を落札者と定める。

- (2) 落札決定に当たっては、入札書に記載された金額に当該金額の 10%に相当する額を加算した金額（当該金額に 1 円未満の端数が生じた場合は、切り捨てた金額とする。）をもって落札価格とするので、入札者は、消費税にかかる課税業者であるか免税業者であるかを問わず、見積もった金額の 110 分の 100 に相当する金額を入札書に記載すること。

9. その他

- (1) 入札に関する詳細は入札説明書による。
- (2) 落札者が期限までに契約義務を履行することができないときは、この契約を解除し、場合によっては、契約違約金を徴収することがあるので留意すること。下記 URL 記載の内容に同意の上、入札に参加すること。

URL:<https://choutatsu.riken.jp/r-world/info/procurement/docs/topfile/id/000037765/file/i000037765.PDF>

- (3) 契約に係る情報の公表：当研究所と一定の関係を有する者と契約する場合には、当研究所からの契約者への再就職状況等について公表を行うものとする。詳細については、以下を参照のこと。

URL：<http://choutatsu.riken.jp/r-world/info/procurement/info/detail/id/000004431>

以 上