## 入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令 和 4年 10月 12日

国 立 研 究 開 発 法 人 理 化 学 研 究 所 播 磨 事 業 所 研 究 支 援 部 長 中 村 潤

- ◎ 調 達 機 関 番 号 814 ◎ 所 在 地 番 号 28
- 2023播 磨 第 1号
- 1 調達内容
  - (1) 品目分類番号 26
- (2) 購入等件名及び数量

理 化 学 研 究 所 播 磨 地 区 で 使 用 す る 電 気 一 式

契 約 電 力 ① 30,000kW ② 1,500kW 年 間 予 定 使 用 電 力 量 ① 171,488,000kWh ② 7,264,000kWh

- (3) 調達案件の要件
   入札説明書及び仕様書のとおり。
- (4) 契約期間 令和5年4月1日から令和6年3 月31日まで。
- (5)需要場所 国立研究開発法人理化学研究所播磨地区
- (6)入札方法

札決定に当たっては、入札書に 載 された金 額を もって 札 価 落 格 と す た  $\otimes$ 入札者 消 費税 及び地 方 は 消 税 に係る課税事業者であるか免税事

であるかを問わず、消費税及び地方消費税に相当する金額を含めて見積もった金額を入札書に記載すること。

- 2 競争参加資格
- (1) 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。
- 研究開発法人理化学研 (2)) 国立 究 所 競 争 約 参 加 資 格又は国の競争参 加 資格 庁 統 一 格)のいずれかにおいて 資 4、5年 度に「物品の製 造 | 又 Γ は 「A」、「B」又は L C 販 売 」  $\mathcal{O}$ 付けされている者であ に格 るこ لح
- (3) 電気事業法第2条の2の規定に基づき小売電気事業の登録を受けているものであること。
- (4) 省 C O 2 化 の 要 素 を 考 慮 す る 観 点 から、入札 説 明 書 に 記 載 す る 基 準 を 満 た すこと。
- 3 入札書の提出場所等
- (1) 入札書の提出場所、契約条項を示す場 所 、入札説明書 の交付場所 及び問合わ せ 先 〒 679 - 5148 兵庫県佐用郡佐用町光都 丁 番 1 号 国 立 研 究 開 発 法 人 理 化 学 研 究 目 磨事業所研究支援部契約課 岸本勇一 所 播 0 7 9 1 - 5 8 - 0 0 6 3 L Τ Е
- (2) 入札説明書の交付方法

下記URLよりダウンロードすること。
https://choutatsu.riken.jp/rworld/info/procurement/

- 3 ) 入札説明会の日時及び場所 令 和 4 年 国 立 研 究 開 発 法 人 理 化 11月 4日 14時 00分 学 研 究 所 播 磨 地 区 中央管理棟2階 会 議 室 A 4 ) 入札 ・ 開 札 の 日 時 及 び 場所 令 和 12月 16日 13時 30分 玉 立 研 究 開 発 法 人 化 究所播磨事業所 中 央 管 理 棟
- 4 その他

Α

議室

- (1) 契約手続において使用する言語及び通 貨 日本語及び日本国通貨
- (2) 入札保証金及び契約保証金 免除
- 3 入札者に求めら る 義 務 \_  $\bigcirc$   $\overline{\phantom{a}}$ れ 般 は、 に 加 す る 者 封 印 し た 入 札 書  $\mathcal{O}$ 他 に 告 示 した 物 品 を 納 で き る  $\sum_{}$ لح を 公 に 入 証 明 す る 書 類 及 び 本 研 究 所  $\mathcal{O}$ 交 付 す る 仕 様 札 に 基 づく 技 術 審 査 資 料 を 添 付 し 7 入 提 な までに ば 期限 出 し け n な 5 な お、入札者は、開 札 日 3 前 ま  $\mathcal{O}$ 日 で 間 いて、 当 該 書 類 に 関 し 説 明 を 求 それに応じなければならない 合は、
- (4) 入札の無効 本公告に示した競争参加 資格のない者のした入札及び入札者に求め られる義務を履行しなかった者のした入札 は無効とする。

- (5) 契約書作成の要否要
- (6) 落札者の決定方法 予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって有効な入札者を落札者とする。
- (7) 手続きにおける交渉の有無無
- (8) その他 詳細は入札説明書による。
- 5 Summary
- (1) Contracting Entity: Jun Nakamura,
  Director of Administrative Division,
  RIKEN Harima Branch.
- (2) Classification of the products to be procured: 26
- (3) Nature and quantity of the
  Products to be purchased: Electricity
  to be used in RIKEN Harima Campus, 1
  set
- (4) Delivery period: From 1 April, 2023 through 31 March, 2024.
- (5) Delivery place: RIKEN Harima campus, 1-1-1, Kouto, Sayo-cho, Sayo-gun, Hyogo, Japan
- (6) Qualifications for participating in the tendering procedures:
  Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall ① not come under Article 5 of the Regulation concerning the Contract for RIKEN ② have the Grade

A, Grade B or Grade C qualifications during fiscal 2022, 2023 in manufacturing or selling business for participating in tenders by RIKEN, or in tenders by Single qualification for every ministry and agency 3 have registered in accordance with article 2-2 of the Electricity Utilities

Industry Law. 4 fulfill the requirement mentioned in the tender solution of rom the view point of

- (7) Time limit of Tender: 13:30, 16, December 2022
- (8) Contact point for the notice:
  Yuichi Kishimoto, Harima Contracts
  Section, of Administrative Division,
  RIKEN Harima Branch.
  1-1-1, Kouto, Sayo-cho, Sayo-gun, Hyogo,
  679-5148, Japan, TELO791-58-0063.