## 入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令 和 2 年 1 1 月 1 6 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 反 町 耕 記

- ◎ 調 達 機 関 番 号 814 ◎ 所 在 地 番 号 28
- 2021播 磨 第 1 号
- 1 調達内容
- (1)品目分類番号 42
- (2)購入 等 件 名 及び数量 大 型 放 射光 施 設及び関連施設建屋・設 業務 一 式 備 等 運転保 守
- (3) 調達案件の要件等
   入札説明書及び仕様書のとおり。
- (4)履行期間 令和3年4月1日から令和4年3月31日まで。
- (5)履行場所 国立研究開発法人理化学研究所播磨地区
- (6) 入札方法

入札金額を記載した書類及び、 提案 • 機 技術等 係る 性能 能 に 関 す る 書 類 合 (以 下「 総 評 のための書 と 価 類 う。) を t 申 し 込 ts \_ ک 。 な 0 7 お 決 定 当 た 書 札 に 0 て は、 入札 に 記 さ た に 当 額 の 10パ ー セ れ 金 額 該 金 に相当する額を加算した金額(当該金

1円未満の端数が生じた場合は、 額に 切 とする。)をも 捨 て た 金 額 2 て 落 価 格 لح す るので入札者は、 消 費 税 に 業者であるか免税事業者であ る 課 税 事 か を 問 わ ず 、見 積 も っ た 金 額 の 110分 る 100に 相当 する金額を入札書に記載 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。
- ) 国 究 開 発 法 人 理 化 学 研 究 所 競 争 立 研 又は国の競争参加 資 格 資格 (全省 約 参 加 庁 統 一 資 格 ) のいずれかにおいて令和 2、3年 度に 「役務 の提 供等」  $\mathcal{O} \cap A \cup \mathcal{O}$ В 又は Γ С ] の等級に格付けされて いる 者 であること。

営業品目「建物管理等各種保守管理」の認定を受けていること。

- (3) 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 入札書の提出場所等
- 場所 入札 書 提 出 契約条項を示す場  $\mathcal{O}$ ` 、入札 説 明 書 の交 付 場 及び 問 所 所 合 わ せ 先 679 - 5148兵庫 県佐 用郡佐 用 町 光 都 1 丁 国 立 研 究 開 発 法 人 理 化 学 研 究 目 番 1 号 所播磨事業所研究支援部契約課 岸本勇一

TEL 0791-58-0063

- (2) 入札説明書等の交付方法 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・開札の日時及び場所 令 和 3 年 1 2 7 目 14時 00分 玉 1 研 究 開 発 法 理 化 人 究 所 播 磨 事 業 所 中央 管 理 棟 2 F 会 室 A
- 4 その他
- (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
- 般 3 ) 入札者に求められ る義 務  $\bigcirc$   $\rightarrow$ 参 加 する 者 は、 封 印し た 入 札 書 に  $\mathcal{O}$ 他 に 告 に 示 L た 物 品 を 納 入 で き る  $\check{\ \ }$ と を 公 証 明 す る 類 及 び 本 研 究 所  $\mathcal{O}$ 交 る 書 付 す 仕 様 に 基 づく 技 術 審 査 資 料 を 添 付 7 入 札 し 受 領期限までに 提 出 L な け れ ば な 5 な お、入札者は、開 札 日  $\mathcal{O}$ 3 日 前 ま で 間 いて、 当該 書 類 に 関 L 説 明 を 求  $\otimes$ れた 合は、 それに応じなければな らない
- 4 ) 入札の無効 本公告に示した競争参加 格 ない者の した入札及び入札者に求  $\mathcal{O}$ を履行しなかった者のした入札 れ る 義 務 無 と は 効 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 囲内の金額を提示した競争参加者であ 7 紙 仕 様 書で指 定 す る 規 格 構 成 別 及 び 性 能 諸 等 に 適 合し 採 用 得 لح 判断 元 し る L た 資料 を 提 出 し た 競 争 参 加 者 中 カュ 別  $\mathcal{O}$ 6 紙 総 合 評 価 基 準で定  $\otimes$ た 総 合 評 価  $\mathcal{O}$ 方 法 に 基 づく 計 算 を 行い、 得点の最 ŧ 高 者 を 札者と 定 る  $\otimes$
- (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: Koki Sorimachi,
    Director of Administrative Division,
    RIKEN Harima Branch.
  - (2) Classification of the products to be procured: 42
  - (3) Nature and quantity of the

    Products to be purchased: Operation
    maintenance business, such as the
    world's largest third-generation
    synchrotron radiation facility, a
    related-facilities building, and
    equipment, 1 set
  - (4) Fulfillment period: From 1 April, 2021 through 31 March, 2022.
  - (5) Fulfillment 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 2020, 2021 in services for participating in tenders by RIKEN or in tenders by single qualification for every ministry and agency. Receive authorization of the business line "various maintenance management, such as building management."
- (7) Time limit of Tender: 14:00, 27 January, 2021
- (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.