

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和3年1月25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6号

1 調達内容

- (1) 品目分類番号 71, 27
- (2) 購入等件名及び数量 CITIUS検出器用SACLAデータ解析ソフトウェア開発 一式
- (3) 調達案件の特質等 入札説明書及び仕様書のとおり。
- (4) 納入期限 令和4年3月28日
- (5) 納入場所 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に係る性能、機能等を記載した書類（以下「入札書」という。）をもって申し込むこと。なお、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パーセント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、消費税に係る課税事業者であるか免税事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。

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。
- (2) 国立研究開発法人理化学研究所競争契約参加資格又は国の競争参加資格（全省庁統一資格）のいずれかにおいて令和2、3年度に「物品の製造」、「物品の販売」又は「役務の提供等」の「A」、「B」又は「C」の等級に格付けされている者であること。
- (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

- (1) 入札書の提出場所、問合わせ先
〒679-5148 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 岸本 勇一 TEL
0791-58-0063
- (2) 入札説明書の交付方法 令和3年1月25日から令和3年3月18日までに、調達情報公開システムによりダウンロードすること。
- (3) 入札説明会の日時及び場所 開催しない。
- (4) 入札書の受領期限 令和3年3月18日 15時00分
- (5) 開札の日時及び場所 令和3年3月29日 13時30分 国立研究開発法人理化学研究所播磨事

業 所 中 央 管 理 棟 2 階 会 議 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
- (3) 入 札 者 に 求 め ら れ る 義 務 この 一 般 競 争 に 参
加 す る 者 は 、 封 印 し た 入 札 書 の 他 に 本 公 告 に 示 し
た 物 品 を 納 入 で き る こ と を 証 明 す る 書 類 及 び 本
研 究 所 の 交 付 す る 仕 様 書 に 基 づ く 技 術 審 査 資 料
を 添 付 し て 入 札 書 の 受 領 期 限 ま で に 提 出 し な け
れ ば な ら ない 。 な お 、 入 札 者 は 、 開 札 日 の 3 日 前 ま
で の 間 に お い て 、 当 該 書 類 に 関 し 説 明 を 求 め ら れ
た 場 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 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: Koki, Sorimachi
Director of Harima Administrative Division,
RIKEN.
- (2) Classification of the products to be
procured: 71, 27

- (3) Nature and quantity of the products to be purchased: Development of SACLA data-analysis software for CITIUS detector 1 set
- (4) Delivery period: 28, Mar, 2022
- (5) Delivery place: RIKEN Harima Campus
- (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 in manufacturing, selling business or services for participating in tenders by RIKEN, or in tenders by Single qualification for every ministry and agency ③ prove to have prepared a system to provide rapid after-sale service and maintenance for the procured products
- (7) Time limit of tender: 3:00 PM, 18, Mar, 2021
- (8) Contact point for the notice: Yuichi Kishimoto, Harima Contracts Section, of Harima Administrative Division, RIKEN Harima Branch. 1-1-1, Kouto, Sayo-cho, Sayo-gun, Hyogo, 679-5148, Japan, TEL0791-58-0063.

○ 2021 播 磨 第 7 号

1 調 達 内 容

- (2) 購 入 等 件 名 及 び 数 量 S P r i n g - 8 利 用 実 験 ビ ー

ムライン実験機器制御ソフトウェアの開発一式

(4) 納入期限 令和4年3月29日

(1)、(3)、(5)、(6) 2021播磨第6号に同じ。

2 競争参加資格

2021播磨第6号に同じ。

3 入札書の提出場所等

(1) 入札書の提出場所、問合わせ先

〒679-5148 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 石田 奈緒美 TEL

0791-58-0063

(5) 開札の日時及び場所 令和3年3月29日 14

時00分 国立研究開発法人理化学研究所播磨事業所中央管理棟2階会議室A

(2)、(3)、(4) 2021播磨第6号に同じ。

4 その他

2021播磨第6号に同じ。

5 Summary

(3) Nature and quantity of the products to be purchased: Software Development of Experimental Equipment Controller for SPring-8 Beamlines 1 set

(4) Delivery period: 29, Mar, 2022

(8) Contact point for the notice: Naomi

Ishida, Harima Contracts Section, of Harima

Administrative Division, RIKEN Harima Branch.
1-1-1, Kouto, Sayo-cho, Sayo-gun, Hyogo,
679-5148, Japan, TEL0791-58-0063.

(1)、(2)、(5)、(6) and (7) The same with the notice above
No. 6