

- B have the Grade A, Grade B or Grade C qualification during fiscal 2019 in the Kinki area in offer of services for participating in tenders by Single qualification for every ministry and agency, or in tenders by Nara Institute of Science and Technology,
- C prove to have the ability to rent the products concerned by themselves and by a third party, should the products requested through this notice be rent by a third party, prove to have prepared a system to provide maintenance for the rent products,
- D not be currently under a suspension of business order as instructed by President, Nara Institute of Science and Technology.
- (7) Time limit of tender: 17:30 17 July, 2019
- (8) Contact point for the notice: Shigeo Furukawa, Procurement Section, Finance Division, Administrative Affairs Department, Nara Institute of Science and Technology, 8916-19 Takayama-cho Ikoma-shi Nara-ken 630-0192 Japan, TEL 0743-72-5041
- (9) Please be noted that if it is indicated that environmental conditions relating to the procurement are laid down in its tender documents.

### 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。  
 令和元年5月27日  
 大学共同利用機関法人  
 高エネルギー加速器研究機構長 山内 正則  
 ◎調達機関番号 416 ◎所在地番号 08

#### ○第4号

##### 1 調達内容

- (1) 品目分類番号 24
- (2) 購入等件名及び数量 高電界Sバンドディスクロード型進行波管の製作 一式
- (3) 調達件名の特質等 入札説明書による。
- (4) 納入期限 令和2年3月13日

- (5) 納入場所 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構 つくばキャンパス
- (6) 入札方法 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8パーセントに相当する額を加算した金額(当該金額に1円未満の端数があるときは、その端数金額を切り捨てるものとする。)をもって落札価格とするので、入札者は、消費税及び地方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、見積もった契約金額の108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) 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構契約事務取扱規則(以下「契約規則」という。)第3条及び第4条の規定に該当しない者であること。
- (2) 国の競争参加資格(全省庁統一資格)又は大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構の競争参加資格のいずれかにおいて平成31年度に関東・甲信越地域の「物品の製造」のA、B又はC等級に格付けされている者であること。なお、大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構の競争参加資格については、大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構財務部主計課にて随時受け付けている。
- (3) 製造物品に関する研究体制及び迅速なアフターサービス・メンテナンスの体制が整備されていることを証明した者であること。
- (4) 製造物品に関する技術水準が高く、かつ製造実績があることを証明した者であること。
- (5) 契約規則第5条の規定に基づき、機構長が定める資格を有する者であること。
- (6) 高エネルギー加速器研究機構長から取引停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

##### 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せ先  
 〒305-0801 つくば市大穂1-1 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構財務部契約課契約第三係 広瀬 昌章 電話 029-864-5169
- (2) 入札説明書の交付方法 本公告の日から上記3(1)の交付場所にて交付する。

- (3) 入札書の受領期限 令和元年7月17日17時00分
- (4) 開札の日時及び場所 令和元年7月26日15時00分 大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構管理棟財務部入札室

##### 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) 入札者に要求される事項 この一般競争に参加を希望する者は、封印した入札書に本機構の交付する図面及び仕様書等に基づき作成した製造物品の製作仕様書等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。入札者は、開札日の前日までの間において、高エネルギー加速器研究機構長から製作仕様書等に関し説明及び協議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提出した入札書、入札者に求められる義務を履行しなかった者の提出した入札書、その他入札説明書による。
- (5) 契約書作成の要否 要。
- (6) 落札者の決定方法 本公告に示した物品を製造できると機構長が判断した入札者であつて、契約規則第12条の規定に基づいて作成された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を行った入札者を落札者とする。
- (7) 手続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。なお、入札説明書等で当該調達に関する環境上の条件を定めた調達であると示されている場合は、十分理解した上で応札すること。

##### 5 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: Masanori Yamauchi, Director General, Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization
- (2) Classification of the products to be procured: 24
- (3) Nature and quantity of the products to be manufactured: Fabrication of high gradient S-band disc-loaded accelerating structures of the travelling-wave type 1 Set

- (4) Delivery period: By 13 March, 2020
- (5) Delivery place: Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization Tsukuba Campus
- (6) Qualifications for participating in the tendering procedures: Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall:
  - A not come under Article 3 and 4 of the Regulation concerning the Contract for Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization,
  - B have the Grade A, Grade B or Grade C qualification during fiscal 2019 in the Kanto・Koshinetsu area in manufacture of product for participating in tenders by Single qualification for every ministry and agency, or in tenders by Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization,
  - C prove to have prepared a system to provide research, rapid after-sale service and maintenance for the procured products,
  - D prove to keep a high technological level and have actually manufactured the products concerned,
  - E meet the qualification requirements which Director General, Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization may specify in accordance with Article 5 of the Regulation Concerning the Contract for Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization,
  - F not be currently under a suspension of business order as instructed by Director General, Inter-University Research Institute Corporation High Energy Accelerator Research Organization.