

令和元年05月13日

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13日

国立大学法人 山梨大学長 島田 眞路

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 19

○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

高温高加湿作動燃料電池性能評価システム
二式

(3) 調達件名の特質等 入札説明書による。

(4) 納入期限 令和元年12月27日

(5) 納入場所 学長が指定する場所

(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。

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

2 競争参加資格

- (1) 国立大学法人山梨大学の契約細則第2条及び第3条の規定に該当しない者であること。
なお、未成年者、被保佐人又は被補助人であつて、契約締結のために必要な同意を得ている者は、同条中、特別の理由がある場合に該当する。
- (2) 国の競争参加資格（全省庁統一資格）において平成31年度に関東・甲信越地域の「物品の製造又は物品の販売」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、当該競争参加資格については、平成30年11月26日付け号外政府調達第222号の官報の競争参加者の資格に関する公示の別表に掲げる申請受付窓口において随時受け付けている。
- (3) 購入物品に係る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) 国立大学法人山梨大学の契約細則第4条の規定に基づき、学長が定める資格を有する者であること。
- (5) 学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

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

- (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 〒400-
0021 甲府市宮前町6-43 山梨大学研究推
進課燃料電池研究拠点支援室 堀内 俊孝
電話055-254-7103
- (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) 入札説明会の日時及び場所 令和元年5月
24日13時30分 山梨大学燃料電池ナノ材料研
究センターセミナー室
- (4) 入札書の受領期限 令和元年7月3日17時
00分
- (5) 開札の日時及び場所 令和元年7月16日13
時30分 山梨大学本部管理棟第三会議室

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公
告に示した物品を納入できることを証明する
書類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、学長から当該書類に関

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

し説明を求められた場合は、それに応じなければならぬ。

- (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納入できると学長が判断した入札者であって、国立大学法人山梨大学の契約細則第11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: Shimada Shinji, President of University of Yamanashi
- (2) Classification of the products to be procured : 24

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

(3) Nature and quantity of the products to be purchased : Evaluation system for cell performance of polymer electrolyte fuel cells under high temperature and high humidity 2 Sets

(4) Delivery period : By 27 December, 2019

(5) Delivery place : The places specified by the President of University of Yamana shi

(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 2 and 3 of the Regulation concerning the Contract for University of Yamanashi Furthermore, minors, Person under Conservatorship or Person under Assistance that obtained the consent necessary for concluding a contract may be applicable under cases of special reasons within the said clause,

B have the Grade A, Grade B or Grade C qualification during fiscal 2019 in t

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

he Kanto・Koshinetsu area in manufacture of product or sales of product for participating in tenders by Single qualification for every ministry and agency,

C prove to have prepared a system to provide rapid after-sale service and maintenance for the procured products,

D meet the qualification requirements which President of University of Yamanashi may specify in accordance with Article 4 of the Regulation,

E not be currently under a suspension of business order as instructed by President of University of Yamanashi.

(7) Time limit of tender : 17:00 3 July, 2019

(8) Contact point for the notice : Toshitaka Horiuchi, Fuel Cells, Administrative Office, University of Yamanashi, 6-43 Miyamae-cyou Kofu-shi Yamanashi 400-0021 Japan, TEL 055-254-7103

(9) Please be noted that if it is indicated that environmental conditions relating

入札公告
山梨大学 第4号

令和元年05月13日

g to the procurement are laid down in it
s tender documents.

入札公告
山梨大学 第4号