## 入札公告

国立大学法人筑波大学において、下記のとおり一般競争入札に付します。

記

- 1 競争入札に付する事項
  - (1) 調 達 件 名 開放冷却水処理薬品 アクアスハイパー 外 (リバースオークション対象案件)
  - (2) 規格及び数量 詳細は仕様書のとおり
  - (3) 納入期限 契約締結の日から令和7年3月31日まで
  - (4) 納入場所 仕様書のとおり
- 2 仕様書、契約条項並びに入札の説明等をする日時及び場所等 本件は、仕様書等関係書類の交付をもって当該説明を省略する。

仕様書等関係書類は、リバースオークションシステム上にて配布するので、本件の入札に参加を希望する場合は、下記 URL よりダウンロードすること。なお、この競争に参加できる者は、以下に示す競争参加に必要な資格を有する者で、かつ、システムの登録手続きを事前に済ませた者に限られるので、下記ホームページを確認の上、登録手続きを行うこと。

仕様書等関係書類交付場所

リバースオークションシステム: https://www.deecorp.co.jp/ 新規会員登録: https://with.deecorp.jp/dee/supentry/Index.do 本件本学担当者: 国立大学法人筑波大学財務部契約課 五十嵐 (電話番号 029-853-2173)

- 3 競争参加資格の確認のための書類等の提出期限等
  - (1) 提出方法 リバースオークションシステム (https://www.deecorp.co.jp/) 上にて提出
  - (2) 提出期限 令和6年4月4日 12時00分
- 4 同等品以上のもので参加する場合の取扱い 本件の入札は例示品での参加に限定するものとし、例示品以外のものでの参加 を認めないものとする。
- 5 入札の日時及び方法等

本件の入札はリバースオークション方式(インターネット上で安値で競り合う 競り下げ方式)で行う。

詳細は「リバースオークション入札の注意事項」を参照のこと。 リバースオークションシステム: https://www.deecorp.co.jp/

6 入札方法

入札の際は、仕様書に示す予定数量を基礎として見積もった額の総額をシステム上に入力し、入札すること。この際、仕様書に示す予定数量を基礎として見積もった額の総額と単価の両方を記載した内訳書を添付すること。なお、契約は単価契約とする。

落札決定に当たっては、入札し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1 10分の100に相当する金額を入札すること。

#### 7 競争に参加する者に必要な資格

- (1) 国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第46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って、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) 国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第47条の規定に該当しない者であること。
- (3) 国の競争参加資格(全省庁統一資格)又は国立大学法人筑波大学の競争参加資格のいずれかにおいて令和6年度に関東・甲信越地域の「物品の販売」の「A」、「B」、「C」又は「D」等級に格付けされている者であること。
- (4) 契約担当役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。
- 8 入札保証金及び契約保証金 免除する。
- 9 契約書の作成 契約締結に当たっては、契約書を作成するものとする。
- 10 落札者の決定方法

国立大学法人筑波大学財務規則施行規程第53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交渉権 者とする。

以上公告する。

令和6年3月25日

国立大学法人筑波大学 契約担当役 財務担当副学長 氷見谷 直紀

# リバースオークション入札の注意事項

1. リバースオークション入札の手順

本競争は、リバースオークションシステムを利用した、電子入札方式で実施する。参加にあたっては、システムの登録手続きが必要となるため、下記ホームページを確認の上、登録手続きを行いシステム上にて入札すること。

1.1 利用システム

ディーコープ株式会社: https://www.deecorp.co.jp/

新規会員登録: https://with.deecorp.jp/dee/supentry/Index.do

※なお、システムの登録手続きは、必要な書類をディーコープ株式会社で受理後、数日を要するので注意すること。

1.2 リバースオークション参加資格

入札公告に示す競争参加に必要な資格を有する者で、かつ、上記利用システムの ID 等の登録を事前に済ませた者に限られる。更にシステム上において案件毎に競争参加の意思表示を行う必要がある。

1.3 リバースオークション参加手順

本競争に参加を希望する者は、システム上において 2 回、競争参加の意思表示を行う必要がある。手順については下記の通りとなるので、熟読の上、競争に参加すること。

#### 1.3.1【1回目】

1回目の案件公開は、競争参加を希望する者が参加意思を表明するために行う。1回目の案件には、入札件名の前に【募集】と表示するので、本競争に参加を希望する者は、後記7.に示す、

- ① 競争参加資格の確認のための書類
- ② 納入できることを証明する書類

(①と②を合わせて以下「競争参加者の確認書類」という。)を、後記7. に記載の期日までにシステム上において提出することで、競争参加の意思を表示しなければならない。

本学が参加を認めた場合のみ、本競争に参加することができる。その場合、システム上にて「商談開始」の通知を行うので、本競争に参加を希望する者は、「商談開始」通知を受理した場合のみ、2回目の意思表示を行うことができる。

#### ※注意事項

- ・システム上で、上記の書類を提出するためには、システム上の「見積回答フォーム」より、添付ファイルとして提出しなければならない。この際、システム上、金額を入力しなければならないが、1回目の案件公開は、金額の提示ではなく、参加の意思表示を行うためのものであるので、「0円」にて金額を入力すること。なお、1回目の金額入力後、順位が1位となった場合であっても交渉権者とはならないので留意すること。
- ・「商談開始」の通知は、本学での審査が完了してから行う。なお、審査には数日程度要する場合も有る。

#### 1.3.2【2回目】

2回目の案件公開は、1回目の書類提出後、合格となった者のみを対象に行う。2回目の案件には、入札件名の前に<u>【競争</u>と表示するので、合格となった者は、システム上にて金額を入力することで入札を行うものとする。

#### ※注意事項

- ・2回目の案件公開では、 $\underline{v}$ ステム上にて入力された金額を入札価格とするので、 $\underline{v}$ ステム上での見積書の添付は不要とする。
- 2. 入札開始日時 本学が入札への参加を認めた競争加入者のみに通知
- 4. <u>入札の際は、仕様書に示す予定数量を基礎として見積もった額の総額を記載すること。なお、</u> 契約は単価契約とする。

落札決定に当たっては、入札し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110分の100に相当する金額を入札すること。

なお、予定価格の制限の範囲内で最低価格をもって入札をした者を、契約の交渉権者とする。

- 5. いったん入力された入札金額は、変更、取消しをすることができない。
- 6. 落札決定の日から7日以内(契約の相手が遠隔地にある等特別の事情があるときは、指定する期日)に契約書の取り交わしをするものとする。
- 7. 競争加入者等に要求される事項

この一般競争に参加を希望する者は、競争参加者の確認書類を下記の期日までにシステム上において提出すること。なお、本学職員から当該書類その他入札公告において求められた条件に関し、説明を求められた場合には、競争加入者又は代理人の負担において完全な説明をしなければならない。

- ①競争参加資格の確認のための書類
  - ・令和6年度の資格審査結果通知書 (全省庁統一資格又は国立大学法人筑波大学の競争参加資格)の写し
- ②納入できることを証明する書類
  - ・代理店証明書(販売代理店が参加する場合)・・・・・・・・・・・・・・1部
  - ・定価(価格)証明書・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
  - ・参考見積書(別紙留意事項を確認のうえ作成)・・・・・・・・・・・・・・・・1部 ※参考見積書には、仕様書に示す予定数量を基礎として見積もった額の総額と単価の両方を記載すること。

# ■提出期限

令和6年4月4日(木) 12時00分

## 8. その他

この契約に必要な細目は、以下によるものとする。

- ·国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則 https://www.tsukuba.ac.jp/about/disclosure-ho-kisoku/s-03/
- · 物品供給契約基準 https://www.tsukuba.ac.jp/about/bid-contract/#kijun

## 【参考見積書の提出に係る留意事項】

提出していただく見積書は、応札希望者から本学の契約事務の一環として市場調査するために提出していただく書類です。

したがって、見積書に記載する価格は安易に契約不可能な価格を記載することがないよう、且つ、見積書と応札価格に極端な乖離が生じないよう仕様書の内容を十分に精査したうえで価格を記入し提出願います。

また、<u>応札価格は提出された見積書の価格と同価又はそれ以下となるよう応札願います。(※注)</u>万が一、応札価格が見積書の価格よりも高くなるような事態が生じた場合には、本学の適正な契約手続を妨害した不誠実な行為として、取引停止措置を講じる場合があります。

本学で取引停止措置を講じた場合には、他の国立大学法人や国の関係機関(以下、「国立大学法人等」という。)にその情報が通知されますので、その情報を受けた国立大学法人等においても取引停止措置を講じる場合があることを認識願います。

なお、1回目の案件公開で見積書等必要書類を提出後、合格となった応札希望者は、2回目に案件公開する入札に必ず参加していただくようお願いいたします。 (※注)1回目の案件公開で合格となった応札希望者が入札に参加しない場合、適正な入札執行ができない事態もあり得ることから、上記と同様に本学に対する不誠実な行為として、取引停止措置を講じる事案となり得ることも併せて認識願います。

※注 貴社が入札する時点ですでに他社が入札しており、その価格が貴社が提出された見積書の価格より安値であり、当該価格未満での応札が困難な場合を除く。

# 仕様書

#### 1 調達物品名

開放冷却水処理薬品 アクアスハイパー 外

#### 2 目的

筑波キャンパスでは、建物毎の個別空調化を計画的に実施しているところであるが、 現状でも多くの建物が中央式空調に依存している状況である。

中央式空調とは、中央機械室や医学中央機械室等に設置した吸収式冷凍機等によって冷気を発生させ、共同溝内の配管等を通じて各建物へ送風する方式であり、この設備を安全かつ効率的に運転するためには、定期的な水質分析や最適な水質管理及び配管内部の水に含まれるカルシウムやマグネシウムが付着することを防止する必要がある。

以上のことから、吸収式冷凍機等を安全で適切な運転管理を行うことを目的とし、 必要な水処理剤等の薬剤を調達するものである。

## 3 調達物品の規格及び数量等

|   | 品 名               | 規格                             | メーカー    | 調達予定<br>数 量<br>( <u>※</u> ) |
|---|-------------------|--------------------------------|---------|-----------------------------|
| 1 | 開放冷却水処理薬品アクアスハイパー | SI-0250L 20kg/1箱<br>(バッグインボックス | アクアス(株) | 130 箱                       |
|   | 7 7 7 7 4 1       | 10kg×2 で1箱)                    |         |                             |
| 2 | ボイラー用清缶剤          | B-704 12kg/1 缶                 | 栗田工業(株) | 360 缶                       |
|   | ダイクリーン            |                                |         |                             |

(※)調達予定数量は過去の納入実績から算出したものであり、数量は増減する。

なお、本件の入札は例示品での参加に限定するものとし、例示品以外のものでの参加 を認めないものとする。

#### 4 納入期間

契約締結の日の翌日から令和7年3月31日までとする。

#### 5 納入場所

以下のうち本学担当者が発注の際指定する場所とする。なお、各納品場所の詳細は、 本学担当者の指示によるものとする。

- 国立大学法人筑波大学中央機械室
- 国立大学法人筑波大学医学中央機械室

## 6 納入方法

- (1)上記の期間内に随時、本学担当者より発注した数量を納入するものとする。
- (2)納入に際しては、本学担当者の指示に従い、検収を受けるものとする。

## 7 支払い

- (1)代金は納入毎に支払うものとし、納入数量に単価金額を乗じて得た額を請求するものとする。
- (2)検査終了後、適法な請求書を受理した日から起算して40日以内に代金を支払うものとする。

## 8 その他

- (1)搬入を含むものとする。
- (2)この契約に必要な細目は、国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則及び物品供給契約基準によるものとする。
- (3) その他詳細については、本学担当職員の指示によるものとする。

## 物品供給契約書 (案)

供給すべき物品の表示 開放冷却水処理薬品 アクアスハイパー 外 (詳細は別紙のとおり)

単 価 金 額 別紙のとおり

なお、別紙に記載する取引に係る消費税額及び地方消費税額は、消費税法第28条第1項及び第29条並びに地方税法第72条の82及び第72条の83の規定により算出したもので、 単価金額に110分の10を乗じて得た額である。

発注者 国立大学法人筑波大学 契約担当役 財務担当副学長 氷見谷 直紀(以下「甲」という。)と 供給者 (以下「乙」という。)との

間において上記の物品(以下「物品」という。)について、別紙の単価金額で、次の条項により 供給契約を結ぶものとする。

- 第 1 条 乙は、甲の所要の都度、甲の指示により物品を供給するものとする。
- 第 2 条 物品の納入場所は、国立大学法人筑波大学中央機械室又は国立大学法人筑波大学医学中央機械室のうち、甲が発注時に指定する場所とする。
- 第 3 条 納入期間は、契約締結の日の翌日から令和7年3月31日までとする。
- 第 4 条 乙は、物品の供給を完了したときは、数量を明記した納品書(又は納品書に代わる伝票等)を発行し、甲の検査を受けるものとする。
  - 2 検査を円滑に実施するため、乙は甲の行う検査に協力するものとする。
- 第 5 条 代金は納入毎に支払うものとし、納入数量に単価金額を乗じて得た額を請求するものとする。
  - 2 請求書は、国立大学法人筑波大学財務部契約課へ送付するものとし、甲は適法な請求書を受理した日から起算して40日以内に代金を支払うものとする。
- 第 6 条 納入期間内に、市場価格等に著しい変動があったときは、甲乙協議のうえ、単価金額 の変更又は契約の解除をすることができる。
- 第 7 条 契約保証金は、免除する。
- 第 8 条 この契約に定めるもののほか、必要な細目は、国立大学法人筑波大学契約事務取扱細 則及び物品供給契約基準によるものとする。
- 第 9 条 この契約について、甲乙間に紛争を生じたときは、両者協議により、これを解決する ものとする。
- 第10条 この契約に定めのない事項について、これを定める必要がある場合は、甲乙間において協議して定めるものとする。

上記契約の成立を証するため、甲乙は次に記名し印を押すものとする。

この契約書は2通作成し、双方で各1通を所持するものとする。

# 令和6年 月 日

- 甲 茨城県つくば市天王台一丁目1番1 国立大学法人筑波大学 契約担当役 財務担当副学長 氷見谷 直紀
- 乙 【住所】 【法人等名】 【代表者等氏名】

|   | 品名                    | 規格  | メーカー    | 単位    | 単 価<br>(円:税抜) | 消費税額及び<br>地方消費税額<br>(円) | 単 価<br>(円:税込) |
|---|-----------------------|---|---------|-------|---------------|-------------------------|---------------|
| 1 | 開放冷却水処理薬品<br>アクアスハイパー | SI-0250L 20kg/1箱<br>(バッグインボックス<br>10kg×2 で1箱) | アクアス(株) | 1箱当たり |               |                         |               |
| 2 | ボイラー用清缶剤<br>ダイクリーン    | B-704 12kg/1缶                                 | 栗田工業(株) | 1缶当たり |               |                         |               |