

見積競争の公告

国立大学法人筑波大学において、次のとおり見積競争を実施します。

1. 見積競争に付する事項

- (1) 件名 リン酸化タンパク質プロテオーム解析業務
- (2) 業務内容 仕様書のとおり
- (3) 完了期限 令和6年3月15日

2. 仕様書等関係書類交付方法

仕様書等関係書類は、本公告に添付する。

3. 見積書の提出場所等

- (1) 場所 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財務部契約課
- (2) 連絡先 (担当) 赤川 電話番号 029-853-5099
- (3) 見積書提出期限 令和5年12月20日 12時00分
見積競争結果については、電話等により行う。

4. 見積の方法

- (1) 国立大学法人筑波大学契約事務取扱細則及び役務提供契約基準を熟知し、仕様書及び契約条項を承諾のうえ、見積るものとする。
- (2) 契約決定に当たっては、見積書に記載された金額に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。）をもって契約金額とするので、見積者は、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に相当する金額で見積るものとする。

5. 見積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（以下「規程」という。）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) 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5年度に関東・甲信越地域の「役務の提供等」の「A」、「B」、「C」又は「D」等級に格付けされている者であること、又は当該資格を有しない者であって、過去1年以内に本学との取引実績を有する者であること。
- (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。

6. 契約の方式

- (1) 最低価格の見積書を提出した者及び次順位者を契約予定者として、価格交渉を行う。
- (2) 契約予定者との価格交渉により、本学の希望価格の範囲内において最低価格を提示した契約予定者を契約の相手方とし、契約金額を決定する。

以上

令和5年12月13日

国立大学法人筑波大学
契約担当役
財務担当副学長 奈良 哲

見積書提出の注意事項

- 1 見積書提出期限 令和5年12月20日12時00分
(郵便(書留郵便に限る。)又は宅配便(以下、「郵送等」という。)で
発送する場合には提出期限までに必着のこと)
提出場所 〒305-8577
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財務部契約課 赤川
電話番号:029-853-5099
- 2 見積書作成の注意
 - (1) 見積金額は算用数字を用いて明確に記入すること。
 - (2) 住所氏名を記入し押印すること。
 - (3) 日付を必ず記入すること。
- 3 上記注意事項に適合しない見積書は無効とすることがある。
- 4 契約決定に当たっては、見積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。)をもって契約金額とするので、見積者は、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に相当する金額を見積書に記載すること。
- 5 いったん提出された見積書は引換え、変更、取消しをすることができない。
- 6 競争参加資格のための確認書類
この見積競争に参加を希望する者は、競争参加資格の確認のための書類を見積提出期限までに提出すること。
なお、本学職員から当該書類その他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。
 - ・ 令和5年度に係る一般競争(指名競争)参加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
または過去1年以内に本学との取引実績を有することを証明する書類・・・・・・・・・・1部
- 6 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/>
 - ・ 役務提供契約基準
<https://www.tsukuba.ac.jp/about/bid-contract/#kijun>

仕様書

1. 件 名 リン酸化タンパク質プロテオーム解析業務
2. 業務内容 別紙のとおり
3. 納入期限 令和6年3月15日
4. 納入場所 国立大学法人筑波大学 健康医科学イノベーション棟 704-4号室
5. 支 払 い 業務完了確認後、適法な請求書を受理した日から起算して40日以内に支払うものとする。
6. そ の 他
 - (1) 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および役務提供契約基準によるものとする。
 - (2) 上記に記載のない事項及び本仕様書に生じた疑義については本学担当者と協議の上決定するものとする。
 - (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。
 - (4) 精確的な解析結果を得るため、本学担当者と別途事前に打ち合わせを行うこと。
 - (5) サンプルの送付、解析方法の詳細については、本学担当者と打ち合わせを行うこと。ただし、サンプル送付は令和6年1月31日までにを行うものとする。
 - (6) 本仕様書に定めのない事項に際し疑事が生じた場合、速やかに本学担当者と協議を行い、双方合意のもとで作業を進めること。
 - (7) 提供するサンプル及び本業務に際し得られた情報を無断で使用・公開したり、第三者に提供したりしてはならない。業務終了後も同様とする。
 - (8) 本仕様書に関する質問がある場合は、下記担当者へ連絡すること。

医学医療系 助教 宮本 崇史
takmi565@md.tsukuba.ac.jp

1 作業概要

ヒト培養細胞に含まれるタンパク質を LC-MS/MS により定量解析を行う。

2 作業項目

LC-MS を用いたリン酸化プロテオーム解析

3 作業内容

① 解析サンプル

- ・サンプル数:ヒト培養細胞 12 検体。
- ・提供量: 1×10^7 cells 以上/サンプル。

② リン酸化プロテオーム解析

タンパク質・リン酸化タンパク質同定数で世界一の実績を有する、プロテオバイオロジクス社が、サーモフィッシャーサイエンティフィック社(Q-Exactive)を使用し、LC-MS/MS 解析にてリン酸化プロテオーム解析を行う。リン酸化タンパク質は TMT 試薬にて標識する。

③ 分析データ

同定されたリン酸化サイトの一覧、サンプル間の相対定量値を記載したファイル、解析報告書、MS 解析の生データを納入する。

④ 成果物の形式

同定されたリン酸化サイトの一覧、サンプル間の相対定量値を記載したファイルは Excel 形式、解析報告書は PDF 形式、MS 解析の生データは raw ファイルで納入する。

⑤ 成果物の納入

Microsoft365 OneDrive 上に格納し、ダウンロード URL を通知する。