

入札公告

令和 7年 2月4日

次の通り一般競争に付す。

国立研究開発法人
国立がん研究センター
理事長 中 釜 齊

1 競争に付する事項

- (1) 調達件名及び数量
遺伝子組換えマウスの維持・繁殖および供給(単価契約)
- (2) 調達件名の特質等
入札説明書及び仕様書による
- (3) 履行期間
自:2025年4月1日
至:2026年3月31日
- (4) 履行場所
千葉県柏市柏の葉6-5-1
国立がん研究センター 先端医療開発センター 動物飼育棟
- (5) 入札方法
第一交渉権者の決定は、最低価格方式をもって行う。
①入札者が提出する入札書は、調達件名にかかる直接経費の他、機材、資材、機械器具、運搬費等、業務委託に要する一切の諸経費を含め、契約金額を見積もるものとする。
②落札決定にあたっては、入札書に記載された金額に当該金額の10%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場合は、その端数金額を切り捨てた金額とする。)をもって落札金額とするので、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に相当する金額を記載した入札書を提出しなければならない。
- (6) 入札保証金及び契約保証金 免除

2 競争に参加する者に必要な資格に関する事項

- (1) 国立研究開発法人国立がん研究センター契約事務取扱細則第6条及び7条に規定される各事項に該当する者は、競争に参加することができない。
- (2) 次の事項に該当する者は、競争に参加させないことがある。
①資格審査申請書又は添付書類に虚偽の事実を記載した者
②経営の状況又は信用度が極度に悪化している者
- (3) 資格審査結果通知書(全省庁統一資格)において、「役務の提供」のうち、A、B、C又はDの等級に格付けされ、関東甲信越地域の競争参加資格を有する者。
- (4) 入札書提出期限の直近2年間の保険料について滞納がないこと(詳細は入札説明書による)。

3 入札及び契約条項を示す場所等

- (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い合わせ先は、次の通りとする。
〒277-8577 千葉県柏市柏の葉6-5-1

国立研究開発法人国立がん研究センター

財務経理部柏C財務経理課研究業務係 電話04-7133-1111 内線2376

(2) 入札説明書等交付期間

令和7年2月4日(火)8時30分から令和7年2月26日(水)12時00分迄

※ただし、12時00分～13時00分の間は対応時間から除く

(3) 入札説明書の交付方法

問い合わせ先へ電話連絡後、交付場所にて交付または電子媒体をメールにて配布

(4) 入札書提出期限

令和7年2月27日(木)17時00分迄 (必着)

4 競争執行の場所及び日時

日時: 令和7年2月28日(金)11時45分

場所: 国立研究開発法人国立がん研究センター柏キャンパス
病院棟3階 第2会議室

5 その他の事項

(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とする。

(2) 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は無効とする。

(3) 契約書作成の要否

要

(4) 交渉権者の決定方法

本公告及び入札説明書に従い、書類・資料を添付した入札書を提出した入札者であって、本入札公告及び入札説明書の競争参加資格及び仕様書の要求、要件を全て満たし、当該入札者の入札書が国立研究開発法人国立がん研究センター契約事務取扱細則第37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あり、かつ、最低価格をもって入札を行った者を第一交渉権者とし、契約交渉の相手方とする。

(5) 契約内容の公表

契約を締結した場合には、契約の相手方等について、契約事務取扱細則第43条の規定に基づき、当センターホームページにおいて公表する。

(6) その他

詳細は入札説明書による。