

# 公 示

下記のとおり企画競争参加者を募集します。なお、本事業は、令和8年度予算にかかる事業であることから、本企画競争に係る契約締結は、予算が成立し、予算の示達がなされることを条件とするものである。

## 記

- 1 件名  
令和8年度放射性物質測定調査委託事業
- 2 参加資格
  - (1) 予算決算及び会計令（昭和22年勅令第165号。以下「予決令」という。）第70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) 予決令第71条の規定に該当しない者であること。
  - (3) 令和7・8・9年度農林水産省競争参加資格（全省庁統一資格）の「役務の提供等」の「A」、「B」、「C」又は「D」の等級に格付けされている者であること。
  - (4) 下記6の提出期限の日において農林水産本省物品の製造契約、物品の購入契約及び役務等契約指名停止等措置要領に基づく指名停止を受けないこと。
  - (5) 経営状況又は信用度が極度に悪化していないと認められる者であること。
  - (6) 複数の団体が本委託事業の受託のために組織した共同事業体（民法（明治29年法律第89号）上の組合に該当するもの。以下同じ。）による参加も可とする。  
この場合において共同事業体は、本委託事業を実施すること等について業務分担及び実施体制等を明確にした、構成する各団体（以下「構成員」という。）の全てから同意を得た規約書、全構成員が交わした協定書又は全構成員間での契約締結書（又はこれに準ずる書類）（以下「規約書等」という。）を作成する必要があり、全構成員の中から代表者を選定し、代表者は本委託事業に係る企画競争の参加及び事業の委託契約手続を行うものとする。  
なお、契約候補者に決定した場合は規約書等（写）を契約締結前までに提出すること。
- 3 契約候補者の選定方法  
企画競争応募要領に基づき、提出された企画提案書等において審査を行い、契約候補者として1者を選定する。
- 4 応募要領の配付期間及び取得方法
  - (1) 配付期間： 令和8年2月16日（月）～ 令和8年4月16日（木）
  - (2) 取得方法： 応募要領（仕様書、契約書案を含む。）は農林水産省のホームページから入手すること。  
なお、配付期間中（行政機関の休日を除く。）は、農林水産省大臣官房予算課契約班（本館1階、ドアNo.本135）でも配付する（午前10時～午後5時）。
- 5 説明会の開催
  - (1) 開催日時： 令和8年2月20日（金） 午前10時30分
  - (2) 開催方法： 対面形式（農林水産省本館会議室（連絡時にドアNo.を伝達））

※ 参加を希望する場合は、令和8年2月19日（木）までに、応募要領XIに記載の連絡先に必要事項を添えて申し込みすること。  
詳細は、申し込みのあった者に対して通知する。
- 6 企画提案書等の提出期限及び提出場所並びに提出方法
  - (1) 提出期限： 令和8年4月17日（金） 午後5時
  - (2) 提出方法： 「e-Rad」を利用して電子申請を行うこと。  
なお、「e-Rad」を利用した電子申請の詳細については、応募要領別紙2を参照すること。  
また、郵送、持参及び電子メールによる提出は不可とする。
- 7 企画提案会の開催  
応募者が提出した企画提案書等を詳細に検討するため、企画提案会を実施する。  
なお、会場、説明時間等詳細については、有効な書類を提出した者に対して連絡する。
- 8 企画案の無効  
本公示に示した参加資格を満たさない者の企画提案書等は無効とする。
- 9 その他  
本公示に記載なき事項は、企画競争応募要領による。

以上公示する。

令和8年2月16日

支出負担行為担当官  
農林水産省大臣官房参事官（経理）  
須田 瓦

## お知らせ

- 1 農林水産省の発注事務に関する綱紀保持を目的として、農林水産省発注者綱紀保持規程（平成19年農林水産省訓令第22号）が制定されました。この規程に基づき、第三者から不当な働きかけを受けた場合は、その事実をホームページで公表するなどの綱紀保持対策を実施しています。詳しくは、当省のホームページ（[https://www.maff.go.jp/j/supply/sonota/pdf/260403\\_jigyousya.pdf](https://www.maff.go.jp/j/supply/sonota/pdf/260403_jigyousya.pdf)）を御覧ください。
- 2 農林水産省は、経済財政運営と改革の基本方針2020について（令和2年7月17日閣議決定）に基づき、書面・押印・対面の見直しの一環として、押印省略などに取り組んでいます。
- 3 農林水産省では電子調達システムを利用した電子入札・電子契約を推進しています。  
詳しくは調達ポータルホームページ（<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/UZA01/OZA0101>）をご覧ください。