

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和8年4月17日

国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産技術研究所管理部門長 鈴木 健吾

1. 調達内容

- (1) 調達物品及び数量 (単価契約) 冷凍餌料 一式
- (2) 調達物品の仕様 入札説明書による。
- (3) 納入期間 自) 契約締結日
至) 令和9年3月31日
- (4) 納入場所 鹿児島県大島郡瀬戸内町俵崎山原955-5
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産技術研究所 奄美庁舎
- (5) 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100分の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ときは、その端数金額を切り捨てた金額)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、見積もった契約希望金額の110分の100に相当する金額を入札書に記載すること。

2. 競争参加資格

- (1) 国立研究開発法人水産研究・教育機構契約事務取扱規程(平成13年4月1日付け13水研第65号)第12条第1項及び第13条の規定に該当しない者であること。
- (2) 令和7・8・9年度国立研究開発法人水産研究・教育機構競争参加資格又は全省庁統一資格の「物品の販売契約」の業種「その他」で「A」、「B」、「C」又は「D」いずれかの等級に格付けされている者であること。
- (3) 国立研究開発法人水産研究・教育機構理事長から物品の製造契約、物品の販売契約及び役務等契約指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。ただし、全省庁統一資格に格付けされている者である場合は、国の機関の同様の指名停止措置要領に基づく指名停止を受けている期間中でないこと。
- (4) 暴力団員による不当な行為の防止等に関する法律(平成3年法律第77号)第32条第1項各号に掲げる者でないこと。

3. 入札説明書等の交付方法

競争参加希望者は、以下により入札説明書等(入札説明書、入札心得書、契約書案、入札書様式、委任状様式等)の交付を受けること。

① 直接交付

長崎県長崎市多以良町1551-8
国立研究開発法人水産研究・教育機構
水産技術研究所
管理部門管理課
電話 095-860-1662
FAX 095-850-7767

② 宅配便着払いによる交付

任意書式に「【(単価契約)冷凍餌料】入札説明書
宅配便にて希望」と記入し、社名、担当者名、住所、電話番号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。

③ メールによる交付

任意書式に「【(単価契約)冷凍餌料】入札説明書
メールにて希望」と記入し、社名、担当者名、メールアドレス、電話番号を記載のうえ、上記①あてFAX送信すること。

4. 入札説明会の日時及び場所等

仕様書等に関し質疑がある場合には、令和8年4月24日までに上記3.あてにメール(アドレスは入札説明書に記載)又はファックスにて質疑を行うこと。当日までの質疑を取りまとめ、回答は入札説明書受領

- 約締結日、契約先の名称、契約金額等と併せ、次に掲げる情報を公表する。
- ① 当機構の役員経験者及び課長相当職以上経験者（当機構OB）の人数、職名及び当機構における最終職名
 - ② 当機構との間の取引高
 - ③ 総売上高又は事業収入に占める当機構との間の取引高の割合が、次の区分のいずれかに該当する旨
3分の1以上2分の1未満、2分の1以上3分の2未満又は3分の2以上
 - ④ 一者応札又は一者応募である場合はその旨

(3) 当機構に提供していただく情報

- ① 契約締結日時点で在職している当機構OBに係る情報（人数、現在の職名及び当機構における最終職名等）
- ② 直近の事業年度における総売上高又は事業収入及び当機構との間の取引高

(4) 公表日

契約締結日の翌日から起算して原則として72日以内（4月に締結した契約については原則として93日以内）

(5) その他

当機構ホームページ（契約に関する情報）に「国立研究開発法人水産研究・教育機構が行う契約に係る情報の公表について」が掲載されているのでご確認くださいとともに、所要の情報の当機構への提供及び情報の公表に同意の上で、応札若しくは応募又は契約の締結を行っていただくようご理解とご協力をお願いいたします。なお、応札若しくは応募又は契約の締結をもって同意されたものとみなさせていただきますので、ご了承ください。

9. 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について

当機構では、国より示された「研究機関における公的研究費の管理・監査のガイドライン（実施基準）」（平成19年2月15日文部科学大臣決定）に沿って、公的研究費の契約等における不正防止の取り組みを行っており、取り組みのひとつとして、取引先の皆様に「国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項」（URL：https://www.fra.go.jp/home/keiyaku/files/pledge_requestnote_contract2.pdf）をご理解いただき、一定金額以上の契約に際して、当該注意事項を遵守する旨の「誓約書」の提出をお願いしています。

公的研究費の不正防止関係書類（①公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について、②国立研究開発法人水産研究・教育機構との契約等にあたっての注意事項、③誓約書）は、入札説明書に添付しますので、契約相手方となった場合は、誓約書の提出をお願いします。

なお、当機構の本部、研究所、開発調査センター、水産大学校いずれか1箇所に1回提出していただければ、当機構内の次回以降の契約では再提出する必要はありません。

購入仕様書

1. 品名 (単価契約) 冷凍餌料

2. 規格及び
予定数量

	品名	規格	予定数量	1ブロック
①	冷凍マサバ ... ※1	大きさ：100～300g/尾	2,250kg	150枚
②	冷凍マイワシ ... ※2	大きさ：30～60g/尾	36,000kg	2,400枚
③	冷凍マイワシ ... ※3	大きさ：20～50g/尾	12,750kg	850枚

なお、数量は現時点での予定数量であり、変更することも有り得る。

※1 マサバを主体とするが、一部ゴマサバの混合も可とする。
また、上限を300g/尾としているが、より大きい個体の混合も可とする。

※2 基本サイズは60g/尾程度を主体とするが、最小30g/尾の混合も可とする。
また、上限を60g/尾としているが、より大きい個体の混合も可とする。

※3 基本サイズは20g/尾程度を主体とするが、最大50g/尾の混合も可とする。

3. 仕様

- 国内で1年以内に漁獲されたマサバ及びマイワシとし、納入時の荷姿は冷凍ブロック（15kg程度で冷凍し、-20℃以下で保管しているもの）とする。
- 入札時に、冷凍保管されているものの中からサンプル（大きさのわかる写真でも可）を提示し、当所が要望するものであるかの確認を受けること。
- 単価には輸送費を含むものとし、輸送の詳細については「4. 納入方法」を参照すること。

4. 納入方法

- 契約期間中の発注数量は1回あたり約15,000kg、輸送回数は4回程度を予定。なお輸送にあたっては、専門の輸送業者とし、冷凍コンテナを用い、輸送中の溶解がないようにすること。
- 輸送トラックを奄美庁舎の冷凍庫に横付けし、当所が用意するフォークリフト（最大積載重量1トン）で荷降ろし、冷凍庫内の指定場所に確実に収納すること。収納時の積み方はパレット1枚あたりに1段7枚×8段積みの基本とするが、餌ブロックの大きさにより変更することがある。
- 納入に際しては、当所担当職員及び契約締結業者（輸送業者でも可）との立ち会いの下、納入時、餌料に損傷がないことを確認するとともに、輸送途中に損傷があったものについては、速やかに交換するものとする。

5. 納入場所

鹿児島県大島郡瀬戸内町俵崎山原955-5
国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産技術研究所 奄美庁舎

6. 納入期間

自) 契約締結日
至) 令和9年3月31日

7. その他

納入日程や納入方法など詳細については担当職員の指示に従うものとする。