

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和 8 年 2 月 2 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 山本 潤

◎ 調達機関番号 807 ◎ 所在地番号 42

1 調達内容

(1) 品目分類番号 26

(2) 購入等件名及び数量 (単価契約) 冷凍餌料
① 冷凍マサバ 17,310kg ② 冷凍マイワシ (大きさ: 30~60g/尾) 89,010kg ③ 冷凍マイワシ (大きさ: 20~50g/尾) 13,680kg

(3) 調達案件の仕様等 仕様書による。

(4) 納入期間 令和 8 年 4 月 1 日から令和 9 年 3 月 31 日まで

(5) 納入場所 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) 入札方法

ア 入札金額は、それぞれ 15kg ブロックあたりの単価に予定数量を乗じて算出した合算額を記載すること。

イ 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 10 パーセントに相当する額を加算し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 応札物品の事前確認

競争参加希望者は、購入仕様書3.仕様2)に示すとおり、冷凍餌料のサンプルを事前に送付し、仕様を満たすかの確認を得なければならない。

(1) 提出場所 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

(2) 提出期限 令和8年3月16日 12時00分 必着のこと。

(3) 提出物 詳細は入札説明書による。① 応札仕様書 ② 冷凍サンプル1個(15kg程度)、もしくは大きさの分かる写真でも可とする。

4 入札書の提出場所等

(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
〒851-2213 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 榎 謹一
電話 095-860-1662 FAX 095-850-7767

(2) 入札説明書の交付方法 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。

ア 直接交付

上記4(1)の交付場所にて交付する。

イ 宅配便着払いによる交付

任意書式に「【件名】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4(1)あてFAX送信すること。

ウ メールによる交付

任意書式に「【件名】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4(1)あてFAX送信すること。

- (3) 入札説明会の日時及び方法 仕様書等に関し質疑がある場合には、令和8年2月24日までに上記4(1)あてにメール(アドレスは入札説明書に記載)又はFAX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者全員に対して行うとともに当機構のホームページにて公表することにより入札説明会に代える。なお、当該日以降に質疑が発生した場合にも随時受け付け、同様に対応する。

- (4) 入札、開札の日時及び場所 令和8年3月
24日 14時00分 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 小会議室（ただし、郵便による入札の場合は、書留郵便によることとし、令和8年3月23日17時必着のこと。）

5 その他

- (1) 契約手続きにおいて使用する言語及び通貨
日本語及び日本国通貨。
- (2) 入札保証金及び契約保証金 免除。
- (3) 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、競争参加資格確認書類に虚偽の記載をした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。
- (4) 契約書作成の要否 要。
- (5) 落札者の決定方法 本公告に示した物品を納入できると国立研究開発法人水産研究・教育機構 水産技術研究所 管理部門長が判断した入札者であって、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落札者とする。
- (6) 手続きにおける交渉の有無 無。
- (7) 競争参加者は、入札の際に国立研究開発法人水産研究・教育機構の資格審査結果通知書写し又は全省庁統一資格の資格審査結果通知書写しを提出すること。
- (8) 詳細は入札説明書による。

6 契約に係る情報の公表 「独立行政法人の事務・事業の見直しの基本方針」（平成22年12月7日閣議決定）に基づき実施する。詳細は入札説明書による。

7 公的研究費の不正防止にかかる「誓約書」の提出について 詳細は入札説明書による。

8 Summary

(1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: Jun Yamamoto, Director, Fisheries Technology Institute, Japan Fisheries Research and Education Agency

(2) Classification of the products to be procured: 26

(3) Nature and quantity of the products to be purchased: (Unit price contract) frozen feed ① frozen chub mackerel 17,310kg, ② frozen Japanese sardine (one fish size:30~60g)89,010kg, ③ frozen Japanese sardine (one fish size:20~50g)13,680kg

(4) Delivery period: from Contract date to 31 March 2027

(5) Delivery place: The place where is assigned by Director, Fisheries Technology institute, Japan Fisheries Research and Education Agency, Amami Station

(6) Qualification for participating in the tendering procedures: Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall:

A not come under Article 12-1 and 13 of the regulation concerning the contract for Japan Fisheries Research and Education Agency,

B have Grade A , B , C or D “ Sales ” in terms of the qualification for participating in tenders by Japan Fisheries Research and Education Agency or Single qualification for every ministry and agency in the fiscal years 2025, 2026 and 2027.

(7) Time limit for tender: 14:00, 24 March 2026

(8) Contact point for the notice: Norikazu Sakaki, Fisheries Technology institute, Japan Fisheries Research and Education Agency , 1551-8 Taira-machi, Nagasaki city, Nagasaki, 851-2213, Japan.

TEL 095-860-1662 FAX 095-850-7767

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	冷凍マサバ ... ※1	大きさ：100～300g/尾	17,310kg 1154枚
②	冷凍マイワシ ... ※2	大きさ：30～60g/尾	89,010kg 5934枚
③	冷凍マイワシ ... ※3	大きさ：20～50g/尾	13,680kg 912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。

※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。

※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°C 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。
- 単価には輸送費も含めるものとする。なお輸送の詳細は4. 納入方法を参照のこと。

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6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段積みを基本とするが、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) 令和8年4月1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。