

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和3年9月10日

国立研究開発法人水産研究・教育機構

総務部長 牛島洋

◎調達機関番号 807 ◎所在地番号 14

1 調達内容

- (1) 品目分類番号 77
- (2) 購入等件名及び数量 船舶（若鷹丸）第1種中間検査・臨時検査及び一般修繕 一式
- (3) 調達案件の仕様等 仕様書による。
- (4) 履行期間 令和4年1月7日～令和4年2月19日までの間の連続する30日間
- (5) 履行場所 若鷹丸の定けい港（塩釜港）から864マイル以内の請負者造船所
- (6) 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を切り捨てるものとする。）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) 平成31・32・33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「役務の提供等契約」の業種「船舶整備」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
〒236-8648 神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4 国立研究開発法人水産研究・教育機構経営企画部船舶管理課 深澤俊仁 電話045-788-7984 F A X045-788-7102
- (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。
 - ① 直接交付
上記3(1)の交付場所にて交付する。
 - ② 郵送による交付
封書に「若鷹丸ドック入札説明書希望」と記入し、返信用封筒（角2）に390円切

手を貼付し、上記3(1)あて郵送のこと。

③ メールによる交付

任意書式に「若鷹丸ドック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3(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3年9月28日までに上記3(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3年11月1日14時 神奈川県横浜市金沢区福浦2-12-4 国立研究開発法人水産研究・教育機構水産資源研究所ビデオライブラリー室（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3年11月1日12時必着のこと。）

4 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) 入札者に要求される事項 この一般競争に参加を希望する者は、入札説明書に記載された修繕可能かつ入渠可能な状態の船渠を有していること等に関する確約書を入札の前までに提出しなければならない。入札者は、国立研究開発法人水産研究・教育機構総務部長から当該書類に関し説明を求められた場合には、それに応じなければならない。
- (4) 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。
- (5) 契約書作成の要否 要。
- (6) 落札者の決定方法 本公告に示した特定役務を履行できると国立研究開発法人水産研究・教育機構総務部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。ただし、落札者となるべき者の入札価格によっては、その者により当該契約の内容に適合した履行がなされないおそれがあると認められるとき、又はその者と契約を締結することが公正な取引の秩序を乱すこととなるおそれがあると認められる場合は、予定価格の制限の範囲内の価格をもって入札した他の者のうち最低の価格をもって入札した者を落札者とすることがある。
- (7) 手続きにおける交渉の有無 無。
- (8) 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。
- (9) 詳細は入札説明書による。

5 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。

6 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。

7 Summary

- (1) Official in charge of disbursement of the procuring entity: Hiroshi Ushijima, Director, General Administration Department, Headquarters, Japan Fisheries

Research and Education Agency

- (2) Classification of the services to be procured: 77
- (3) Nature and quantity of the services to be required: Ship (WAKATAKA-MARU)
Intermediate inspection No. 1, Occasional survey and Repair services 1Set
- (4) Fulfillment period: Within 30 days from 7 January 2022 to 19 February 2022
- (5) Fulfillment place: Dockyard near (864 MI.) the Mother Port of WAKATAKA-MARU
(Shiogama port)
- (6) Qualification for participating in the tendering procedures: Suppliers eligible for participating in the proposed tender are those who shall:
 - ① not come under Article 12-1 and 13 of the regulation concerning the contract for Japan Fisheries Research and Education Agency.
 - ② have Grade A, B, C or D “Service” in terms of the Vessel Maintenance section of Industrial classification in 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 2019, 2020 and 2021.
- (7) Time limit for tender: 14:00, 1 November 2021
- (8) Contact point for the notice: Toshihito Fukasawa, Vessel Management Division, General Planning and Coordination Department, Headquarters, Japan Fisheries Research and Education Agency, 2-12-4, Fukuura, Kanazawa-ku, Yokohama city, Kanagawa, 236-8648 Japan. TEL045-788-7984

若鷹丸 第1種中間検査・臨時検査及び一般修繕 業務概要

注) 本業務概要は、入札参加希望者に業務の概要を示すものです。
入札にあたっては、必ず仕様書を受領のうえ積算願います。
本資料に基づく入札はできませんのでご注意願います。

1. 件 名 漁業調査船 若鷹丸 第1種中間検査・臨時検査及び一般修繕
2. 履行場所 若鷹丸の定けい港（塩釜港）から864マイル以内の
請負者造船所
3. 履行期間 令和4年1月7日～令和4年2月19日までの間の
連続する30日間
4. 業務概要 船舶安全法その他関係法令に基づく第1種中間検査・臨時検査の
合格及び経年劣化による不良箇所の修繕を行い、本船の老朽化防
止や耐用年数の延長を図ることで安全航海を維持することを目的
とする。

1) 船体部

① 検査受検及び関連整備

- ・ 船体外部外観検査受検及び塗装等関連整備
- ・ 錨・錨鎖検査受検及び関連整備
- ・ 諸タンク検査受検、圧力試験及び関連整備
- ・ 舵検査受検及び関連整備
- ・ 排水設備検査受検及び関連整備
- ・ 救命設備検査受検及び関連整備
- ・ 消防設備、防火構造検査受検及び関連整備
- ・ その他必要とする受検項目及び効力試験検査受検

② 一般修繕

- ・ 汚水処理装置関連整備
- ・ 観測ウインチ等関連整備

2) 機関部

① 検査受検及び関連整備

- ・ 2号主機関（左舷機）定期検査受検及び関連整備
- ・ 2号主発電機関（左舷機）定期検査受検及び関連整備
- ・ 軸系第1種中間検査受検及び関連整備
- ・ 独立ポンプ定期検査受検及び関連整備
- ・ 熱交換器定期検査受検及び関連整備
- ・ 船底・船外弁関係第1種中間検査受検及び関連整備
- ・ こし器関係第1種中間検査受検及び関連整備
- ・ 海洋汚染防止設備関係第1種中間検査受検及び関連整備
- ・ 電気設備関係第1種中間検査受検
- ・ 効力試験検査受検

② 一般修繕

- ・ 1・2号主機関ガバナ関連整備
- ・ 減速機制御機器関連整備
- ・ 電気関連整備
- ・ 配管及び鉄工関連整備
- ・ その他整備

5. 特記事項等

入渠に際し、昇降装置付き送受波器等整備のため船底下面から渠底まで1.5 m以上、ソナードーム (Fr:43~Fr:68) 下面から渠底まで0.9 m以上クリアランスを確保すること。ただし、渠底プール (ソナードーム長さ14m) を有するドックはこの限りではない。