

入 札 公 告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成30年8月27日

国立研究開発法人水産研究・教育機構

総務部長 高橋 宏昌

◎ 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 71、27
- (2) 購入等件名及び数量 研究情報管理・評価システム構築及び保守業務 1式
- (3) 調達件名の特質等 仕様書による。
- (4) 納入期限及び履行期間 仕様書による。
- (5) 納入場所及び履行場所 仕様書による。
- (6) 入札方法

落札者の決定は、総合評価落札方式をもって行うので、入札書及び入札説明書で示した提案書を提出すること。なお、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8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た金額)をもって落札価格とするので、消費税に係る課税事業者であるか免税業者であるかを問わず、見積った契約希望金額の108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28・29・30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「情報処理」、「ソフトウェア開発」又は「その他」で、「A」、「B」、「C」又は「D」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の提供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項各号に掲げるものでないこと。

3 入札書の提出場所等

- (1) 入札書及び提案書の提出場所、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 〒220-6115 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワーB 15階 国立研究開発法人水産研究・教育機構総務部契約課契約第1係 松本 裕介 電話 045-227-2659
FAX 045-227-2703

- (2) 入札説明書の交付方法

① 直接交付

上記3(1)の交付場所にて交付する。

② 宅配便着払いによる交付

任意書式に「研究情報管理・評価システム構築及び保守業務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3(1)あてFAX送信すること。

③ メールによる交付

任意書式に「研究情報管理・評価システム構築及び保守業務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場所等 平成30年9月7日14時 神奈川県横浜市西区みなとみらい2-3-3 クイーンズタワーB15階 国立研究開発法人水産研究・教育機構会議室

※入札説明会に参加を希望する場合は、平成30年9月5日17時までに入札説明書等添付の「入札説明会参加申込書」を上記3(1)あ

てにメール（アドレスは入札説明書に記載）
又はFAXにて申し込むこと。また、当日
は入札説明書等一式を持参すること。

(4) 入札書及び提案書の受領期限 平成30年
10月16日12時（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、必着
のこと。）

(5) 提案書プレゼンテーションの日時及び場
所 平成30年10月19日から平成30年10
月23日の期間において、上記3(4)にて提出
した提案書のプレゼンテーションを神奈川
県横浜市西区みなとみらい2-3-3 ク
イーンズタワーB 15階 国立研究開発法
人水産研究・教育機構会議室で行う。なお、
詳細な日時は別途調整する。

(6) 開札・総合評価の日時及び場所
平成30年10月29日11時 神奈川県横浜
市西区みなとみらい2-3-3 クイーン
ズタワーB 15階 国立研究開発法人水産

研究・教育機構会議室

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、封印した入札書に本公告に示した物品を納入でき、かつ、特定役務を履行できることを証明する提案書を添付して上記3(4)の入札書及び提案書の受領期限までに提出しなければならない。入札者は、上記3(6)の開札・総合評価の前日までの間において、国立研究開発法人水産研究・教育機構総務部長から当該提案書に関し説明を求められた場合は、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 本公告に示した物品を納入でき、かつ、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あり、かつ、入札説明書等で示す要求事項のうち必須項目の要求を全て満たしている提案をした者の中から、総合評価の方法をもって落札者を決定する。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) 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) 手続きにおける交渉の有無 無。

(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

Official in charge of disbursement of the
procuring entity: Hiromasa Takahashi,
Director, General Administration
Department, Headquarters, Japan
Fisheries Research and Education Agency

(2) Classification of the products to be
procured: 71, 27

(3) Nature and quantity of the products to
be purchased: Construction and

Maintenance of Research Information

Management and Evaluation system 1Set

(4) Delivery period and fulfillment period:

As described in the specification

(5) Delivery place and fulfillment place:

As described in the specification

(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 or B or C or D "Service

(information processing, software

development, etc) " in terms of the

qualification for participating in

tenders by by Japan Fisheries Research

and Education Agency or Single

qualification for every ministry and agency in the fiscal years 2016, 2017 and 2018.

(7) Time limit for tender: 12:00, 16 October 2018

(8) Contact point for the notice: Yusuke Matsumoto, Contract First Subsection, Contract Division, General Administration Department, Headquarters, Japan Fisheries Research and Education Agency, Queen's Tower B 15F 2-3-3, Minatomirai, Nishi-ku, Yokohama city, Kanagawa, 220-6115 Japan. TEL 045-227-2659

研究情報管理・評価システム構築及び保守業務仕様書概要

注意) 本仕様書概要は入札参加希望者に仕様概要を示すものです。

入札にあたっては、配布しております入札説明書により関係書類を作成のうえ入札に参加願います。

1. 件 名

研究情報管理・評価システム構築及び保守業務

2. 調達概要及び目的

現在当機構の法人評価・研究管理・研究課題評価・研究者業績評価並びに研究成果の広報利用状況にかかわる情報集約等の業務を正確かつ円滑に進めるため、水産研究活動データベースシステムを活用している。

このシステムは構築から 9 年を経過しており、現行システム構築以降の研究機関を取り巻く情勢の変化に対応する機能の追加や、利用実績の低い機能の整理・合理化に加えて、最新の情報技術により堅牢な情報セキュリティの構築と効率的なシステム運用を可能とすべく、本業務において新規に研究情報管理・評価システムを構築する。

その際、クラウドサーバにシステムを構築することにより、サーバ等機器類に関する保守等を不要とするなど、最新の情報技術導入も視野に入れ、利用者及びシステム管理者の業務効率化の実現及び運用経費の節減を目的とする。

3. 調達物品名及び構成内訳

研究情報管理・評価システム 一式

(構成内訳)

システム開発、保守 (システムはクラウド上の仮想サーバと Web ブラウザにより構成される Web システムとし、クライアント PC の環境に大きな影響を受けない構成とする。システムは研究業績評価、研究課題進行管理、機関評価、個人業績評価、研究活動記録の登録などに活用するための各種機能を有するものとし、一般ユーザ用システム、管理者用システム及びテスト環境としてのレビュー版システムを用意する。)

クラウドサーバ (利用申込、回線敷設、回線使用料などを含む)

ハードウェア (ルーター等ネットワーク機器など)

ミドルウェア (OS、アプリケーションソフトウェアなど)

(詳細については、仕様書「6 情報セキュリティ」から「II 保守業務詳細仕様」に示す。)

4. スケジュール

本業務の実施にあたっては平成30年11月から業務を開始し、平成31年8月末までにシステム構築が完了するスケジュールを想定しているが、過年度分データの移行については、当機構の平成30年度業務にかかる機関評価が終了したのち、平成31年7月以降に実施することを想定している。詳細については当機構担当職員と協議のうえ、「実施計画書」を当機構あて提出するなどにより定めること。

以上