

【契約の概要調書】

(契約件名)

海洋情報処理システムの制作及び気象庁情報システム基盤等への導入調整

契約の概要

気象庁は、産業活動の生産性向上のため、海況（海水温、海流、海氷）等の実況及び予測情報の充実を図るとともに、高潮・高波等による被害を軽減するため、海洋に関する各種防災情報の充実を図る必要がある。

以上から、精緻な波浪・高潮・海流・水温等の予測情報（海洋情報）を迅速かつ確実に提供するための環境として海洋情報処理システムを構築する。

○品名及び数量

海洋情報処理システム 一式

○履行期限 仕様書のとおり

○作業場所及び資料提出先

気象庁地球環境・海洋部海洋気象課（作業場所及び資料提出）

〒100-8122 東京都千代田区大手町 1-3-4

ただし、気象庁庁舎が虎ノ門の新庁舎へ移転後は新庁舎

（東京都港区虎ノ門 3-6-9）

気象庁予報部情報通信課システム運用室（作業場所）

〒204-0012 東京都清瀬市中清戸 3-235 気象衛星センター第二庁舎

注意点等

- ・参加方式確認書類の提出期限 令和2年3月16日（月）17時まで
- ・技術審査資料の提出期限 令和2年3月16日（月）17時まで
- ・最低各落札方式
- ・電子入札対象案件
- ・電子調達システムの URL 及び問い合わせ先
電子調達システム <https://www.geps.go.jp/>
電子調達システムヘルプデスク 電話 0570-014-889

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

令和2年3月6日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 松本 勝利

◎ 調達機関番号 020 ◎ 所在地番号 13

○ 気象第38号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 71、27

(2) 調達件名及び数量

① 地域気象観測システム（センターシステム）の制作及び導入 1式（電子入札対象案件）

② 海洋情報処理システムの制作及び気象庁情報システム基盤等への導入調整 1式（電子入札対象案件）

③ 潮位データ総合処理システムの制作及び気象庁情報システム基盤等への導入調整 1式（電子入札対象案件）

(3) 調達案件の特質等 仕様書のとおり。

- (4) 履行期限 仕様書のとおり。
- (5) 履行場所 仕様書のとおり。
- (6) 入札方法 上記1(2)の件名の納入に要する一切の諸経費を含めた総価で行う。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%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。

①③落札決定は総合評価の方法をもって行うので、総合評価の為の性能、機能、技術等に関する書類を提出すること。

- (7) 電子調達システムの利用 本案件は、証明書等の提出・入札を電子調達システムで行う対象案件である。なお、電子調達システムによりがたい場合は、あらかじめ紙入札方式参

加願いを提出しなければならない。

2 競争参加資格

- (1) 予算決算及び会計令（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) ① 令和元・2・3年度（平成31・32・33年度）国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）「役務の提供等」において、「A」又は「B」等級に格付けされ、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。
- ② ③ 令和元・2・3年度（平成31・32・33年度）国土交通省競争参加資格（全省庁統一資格）「役務の提供等」において、関東・甲信越地域の競争参加資格を有する者であること。
- (4) 予決令第73条の規定に基づき、支出負担行

為担当官が定める資格を有するものであること（詳細は入札説明書による）。

(5) 電子調達システムによる場合は、電子認証（ICカード）を取得していること。

(6) 入札説明書の交付を受けた者であること。

(7) 警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する者又はこれに準ずる者として、国土交通省公共事業等からの排除要請があり、当該状態が継続しているものでないこと。

(8) 気象庁から指名停止の措置を受けている期間中の者でないこと。

(9) 本業務における情報保全に係る履行体制に関する資料（別紙様式）を担当部局へ提出し、入札書の提出期限までにその同意を得ていること。

(10) 競争参加資格の申請の時期及び場所 「競争参加者の資格に関する公示」（平成30年11月26日付官報）に記載されている時期及び場所で申請を受け付ける。

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
〒100-8122 東京都千代田区大手町1-3
-4 ① 気象庁総務部総務課調達管理室第二
契約係 吉田 松司 電話 03-3212-8341
内線 2577 ②③ 気象庁総務部総務課調達管
理室第一契約係 岩田 裕樹
電話 03-3212-8341 内線 2184

(電子データでの配布の為、CD-Rを持参
すること。)

- (2) 電子調達システムのURL及び問い合わせ先
- ・ 電子調達システム
<https://www.geps.go.jp/>
 - ・ 電子調達システムヘルプデスク
電話 0570-014-889

- (3) 電子調達システムによる入札書類データ
(証明書等)、及び紙入札方式による証明書等
の受領期限
- ① 令和2年3月13日17時00分
 - ②③ 令和2年3月16日17時00分

(4) 電子調達システムによる入札書、及び紙入

札、郵送等による入札書の受領期限

① 令和2年3月27日16時00分

② 令和2年3月27日11時00分

③ 令和2年3月30日11時00分

(5) 開札の日時及び場所

① 令和2年3月30日16時00分

② 令和2年3月30日11時00分

③ 令和2年3月31日11時00分

気象庁総務部613共用会議室

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

(a) 電子調達システムにより参加を希望する

者は、入札書類データ（証明書等）のほか

に契約担当官等の交付する入札説明書に基

づく当該物品の仕様データ等を作成し、所

定の受領期限までに入札書類データとともに

に上記 3 (2) に示す URL に電子調達システムを利用して提出しなければならない。

(b) 紙入札方式により参加を希望する者は、契約担当官等の交付する入札説明書に基づく当該物品の仕様を記載した書類を作成し、これを必要な証明書とともに所定の受領期限までに提出しなければならない。

なお、(a) 、(b) いずれの場合も、開札日の前日までの間において契約担当官等から提出書類に関する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無い者のした入札、入札に関する条件に違反した入札及び入札者に求められる義務を履行しなかった者のした入札は無効とする。

(5) 契約書作成の要否 要。

(6) 落札者の決定方法

① ③ 本公告に示した調達内容を履行できると支出負担行為担当官が判断した資料を提出した入札者であって、予決令第 79 条の規

定に基づいて作成された予定価格の制限の範囲内であり、入札説明書で指定する性能等の要求案件のうち必須とされた項目の最低限の要求要件を全て満たしている提案をした入札者の中から、入札説明書で定める総合評価の方法をもって落札者とする。

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されない恐れがあると認められるとき、又はその者と契約することが公正な取り引きの秩序を乱すおそれがある著しく不相当であると認められるときは、予定価格の範囲内の価格をもって申し込みをした他の者のうち、入札説明書で定める総合評価の方法をもって申し込みをした者を落札者とする。

② 本公告に示した調達内容を履行できると支出負担行為担当官が判断した資料を提出した入札者であって、予決令第 79 条の規定に基づいて作成された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されない恐れがあると認められるとき、又はその者と契約することが公正な取り引きの秩序を乱すおそれがある著しく不適當であると認められるときは、予定価格の範囲内の価格をもって申し込みをした他の者のうち、最低の価格をもって申し込みをした者を落札者とする。

(7) 手続きにおける交渉の有無 無。

(8) 詳細は入札説明書による。

5 Summary

(1) Official in charge of disbursement of the
procuring entity : MATSUMOTO
Katsutoshi, Director - General of
Administration Department, Japan
Meteorological Agency

- (2) Classification of the products to be procured : 71,27
- (3) Nature and quantity of the products to be procured : ① Software development and system integration of the center system for Automated Meteorological Data Acquisition System, 1set
- ② Production of Sea Level Data Exchange System, and Implementation and Adjustment into the JMA Information System Infrastructure, 1set
- ③ Production of Ocean Information Processing System, and Implementation and Adjustment into the JMA Information System Infrastructure, 1 set
- (4) Fulfillment period : as per the specifications
- (5) Fulfillment place : as per the specifications

(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 70 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting. Furthermore, minors, Person under Conservatorship or Person under Assistance that obtained the consent necessary for concluding a contract may be applicable under cases of special reasons within the said clause

(b) Not come under Article 71 of the Cabinet Order concerning the Budget, Auditing and Accounting

(c) ① Have Grade A or B "Offer of services etc" in terms of the qualification for participating in tenders by Ministry of

Land, Infrastructure and
Transport (Single qualification
for every ministry and agency) in the
fiscal years 2019/2020/2021, and have
qualification for participating in
competition of the Kanto · Koushin-etu
region,

② ③ Have "Offer of services etc" in
terms of the qualification for
participating in tenders by Ministry
of Land, Infrastructure and
Transport (Single qualification
for every ministry and agency) in the
fiscal years 2019/2020/2021, and have
qualification for participating in
competition of the Kanto · Koushin-etu
region,

(d) Meet the qualification requirements
which the Obligating Officer may
specify in accordance with Article

73 of the Cabinet Order.

(e) Acquire the electric certificate in case of using the Electric Bidding system <https://www.geps.go.jp/>

(7) Time-limit for tender :

① 16:00 27 March 2020

② 11:00 27 March 2020

③ 11:00 30 March 2020

(8) Contact point for the notice :

① YOSHIDA Shouji, Second Contract
Section, Office of Procurement, General
Affairs Division, Japan Meteorological
Agency, 1 - 3 - 4 Otemachi,
Chiyoda - ku, Tokyo 100 - 8122 Japan
TEL 03 - 3212 - 8341 EX.2577

② ③ IWATA Hiroki, First Contract
Section, Office of Procurement, General
Affairs Division, Japan Meteorological
Agency, 1 - 3 - 4 Otemachi,
Chiyoda - Ku Tokyo 100 - 8122 Japan

TEL 03 - 3212 - 8341 Ext. 2184