

【契約の概要調書】

<p>(契約件名)</p> <p>気象レーダー観測処理システムの製作・借用(リース)及び取付調整並びに保守</p>
<p>契約の概要</p> <p>気象レーダー観測処理システムは、気象レーダーによる観測データを専用回線等を介して収集し、必要なデータ処理及び各種プロダクトの作成後、庁内他システムへ配信するシステムである。本件は、老朽化した本システムの業務ソフトウェアの制作、ハードウェアの構築・借用及び取付調整並びに保守を行うことにより、安定した気象レーダーによる観測情報を24時間365日継続して提供し、防災活動への利用促進及び気象災害に対する国民への影響を軽減することを目的とする。</p> <p>また、平成31年度には、二重偏波気象レーダーの整備を計画しているため、同レーダーによる偏波情報を取得処理できる機能を実現することを目的とする。</p> <p>品名及び数量</p> <p>気象レーダー観測処理システム 一式</p> <p>履行期限</p> <p>(1)製作期限：平成30年12月7日</p> <p>(2)取付調整期限：平成31年2月28日(中央監視局のみ：平成31年3月10日)</p> <p>(3)気象庁プロダクト作成部(官給品)組込期限：平成31年3月15日</p> <p>(4)二重偏波データ処理機能調整期限：平成32年2月28日</p> <p>借用(リース)及び保守期間</p> <p>平成31年3月1日～平成35年3月31日</p> <p>履行場所</p> <p>(1)中央監視局：気象庁観測部観測課観測システム運用室(東京都千代田区)</p> <p>(2)中央処理局：気象庁予報部情報通信課システム運用室(東京都清瀬市)</p> <p>(3)バックアップ局：大阪管区气象台気象防災部通信課(大阪府大阪市中央区)</p>
<p>注意点等</p> <ul style="list-style-type: none">・総合評価に関する資料の提出期限 平成30年4月25日(水)17時まで・参加方式確認書類の提出期限 平成30年4月25日(水)17時まで・総合評価落札方式・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 <p>電子調達システム https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Accepter/</p> <p>電子調達システムヘルプデスク 電話：0570-014-889</p>

入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成30年3月12日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 後藤 浩平

調達機関番号 020 所在地番号 13

気象第14号

1 調達内容

- (1) 品目分類番号 14、71、27
- (2) 調達件名及び数量 気象レーダー観測処理システムの製作・借用（リース）及び取付調整並びに保守 一式（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) 借入期間 仕様書のとおり。
ただし、支出負担行為担当官は、法令及び予算の範囲内で当該借入期間を変更することがあり得る。
- (5) 借入場所 仕様書のとおり
- (6) 入札方法 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。

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 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 108 分の 100 に相当する金額を入札書に記載すること。

- (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) 平成28・29・30年度国土交通省競争参加資格(全省庁統一資格)「物品の製造」、「物品の販売」又は「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 公 告 に 示 し た 物 品 を 第 三 者 を し て 貸 付 け
し よ う と す る 者 に あ っ て は 、 当 該 物 品 を 自 ら
貸 付 け で き る 能 力 を 有 す る と と も に 、 第 三 者
を し て 貸 付 け で き る 能 力 を 有 す る こ と を 証
明 し た 者 、 借 入 物 品 に 係 る メ ン テ ナ ンス の 体
制 が 整 備 さ れ て い る こ と を 証 明 し た 者 で あ
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 29 年 3
月 31 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 気 象 庁 総 務 部 総 務 課 調 達 管 理 室 第 二 契
約 係 秤 谷 芳 典 電 話 03 - 3212 - 8341
内 線 2578

(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.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/>

Acceptor/

- ・ 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 平成 30 年 4 月 25 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 平成 30
年 5 月 24 日 14 時 00 分
- (5) 開札の日時及び場所 平成 30 年 5 月 25 日
14 時 00 分 気象庁総務部 6 1 3 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上

記 3 (2) に示す U R L 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き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 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。

(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。

(9) 本調達は、平成30年度予算の成立を条件とする。

5 Summary

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

- (2) Classification of the products to be procured : 14,71,27
- (3) Nature and quantity of the products to be leased : Radar Observation and Processing System ,1 set
- (4) Lease period: as per the specifications
- (5) Lease 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) have Grade "Manufacturing",
"Selling", "Offer of services etc"
in terms of the qualification for
participating in tenders by
Ministry of Land,
Infrastructure and Tourism
(Single qualification for
every ministry and agency) in the
fiscal years 2016/2017/2018, 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 Cabinet Order.
- (e) prove to have the ability to lease
the products concerned by themselves

and by a third party, should the products requested through this notice leased by a third party, prove to have prepared a system to provide maintenance for the lease products.

(f) acquire the electric certificate in case of using the Electric Bidding system

<https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/accepter/>

(7) Time-limit for tender : 14:00 24 May

2018

(8) Contact point for the notice : Yoshinori Hakariya, 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.2578