

【契約の概要調書】

(契約件名)

多機能型地震観測装置の製作及び取付調整

契約の概要

多機能型地震観測装置は、大地震を早期に検知し、地震津波災害の軽減、防止に必要な津波警報、緊急地震速報、地震情報等を迅速かつ的確に発表するため、また、地震活動を精密に観測・解析するために重要な装置である。

これらの装置は、経年劣化による老朽化が進み、故障等も増加している。故障等により長期間欠測することは、防災対応に不可欠な地震情報や緊急地震速報等を発表する上で、回避しなければならない。またリアルタイム震度等の活用に伴い、観測点を安定稼働する為に機器類の自動監視を行う仕組みや安定してデータ伝送する仕組みが必要である。これらのことから、多機能型地震観測装置を整備調達するものである。

品名及び数量

多機能型地震観測装置（官署型）	27 式
多機能型地震観測装置（検知網型）	1 式

納入完成期限：

平成31年 3月22日

納入場所：

札幌管区气象台(札幌市中央区北2条西18)、仙台管区气象台(仙台市宮城野区五輪)、水戸地方气象台(水戸市金町)、千葉特別地域気象観測所(千葉市中央区中央港)、三宅島特別地域気象観測所(三宅村神着)、横浜地方气象台(横浜市中区山手町)、新潟地方气象台(新潟県新潟市中央区美咲町)、金沢地方气象台(金沢市西念)、甲府地方气象台(甲府市飯田)、長野地方气象台(長野市箱清水)、岐阜地方气象台(岐阜市加納二之丸)、静岡地方气象台(静岡市駿河区曲金)、御前崎特別地域気象観測所(御前崎市御前崎)、名古屋地方气象台(名古屋市中区日和田)、津地方气象台(津市島崎町)、尾鷲特別地域気象観測所(尾鷲市南陽町)、京都地方气象台(京都市中京区西ノ京笠殿町)、大阪管区气象台(大阪市中央区大手前)、神戸地方气象台(神戸市中央区脇浜海岸通)、和歌山地方气象台(和歌山市男野芝丁)、徳島地方气象台(徳島市大和町)、高知地方气象台(高知市本町)、福岡管区气象台(福岡市中央区大濠)、大分地方气象台(大分市明野北)、延岡特別地域気象観測所(延岡市天神小路)、油津特別地域気象観測所(日南市油津)、沖縄气象台(那覇市樋川)、千葉三芳(千葉県南房総市)

注意点等

- ・技術審査に関する資料の提出期限 平成30年5月23日(水)17時まで
- ・参加方式確認書類の提出期限 平成30年5月23日(水)17時まで
- ・最低価格落札方式
- ・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.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Accepter/>
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。

平成 30 年 4 月 13 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 22 号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 24

(2) 調達件名及び数量

多機能型地震観測装置の製作及び取付調整

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 平成 31 年 3 月 22 日

(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 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」又は「物品の販売」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。
- (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) 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 岩田 裕樹 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/Accepter/>
 - ・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5月23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 6 月 4 日 14 時 00 分

(5) 開札の日時及び場所

平成 30 年 6 月 5 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、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 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 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 : Kohei Goto, Director
- General of Administration Department,
Japan Meteorological Agency

(2) Classification of the products to be
procured : 24

(3) Nature and quantity of the products to
be procured : Production and settings of
multi - function models to monitor
seismic activity 1set

(4) Delivery period : 22 March 2019

(5) Delivery 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 A or B

"Manufacturing", "Selling" in terms of the qualification for participating in tenders by Ministry of Land, Infrastructure, Transport 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 the Cabinet Order.

(e) Acquire the electric certificate in case of using the Electric Bidding system

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

Acceptor/

(7) Time-limit for tender :14:00 4 June
2018

(8) Contact point for the notice : Hiroki
Iwata , 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