

## 【契約の概要調書】

(契約件名) GNSS 観測装置の製作及び取付調整
契約の概要 <p>本件は、高精度の観測データを安定して取得し、異常時における火山活動の変化を早期に発見、噴火警報・予報等を迅速かつ適切に発表することにより防災対策に寄与し、火山噴火災害等の軽減に資するものである。</p> <p>安達太良山、磐梯山、那須岳、御嶽山、八甲田山、十和田、弥陀ヶ原において火山観測用 GNSS 観測装置を更新または新設し、火山監視体制を強化するものである。</p> <p>履行期限：平成 28 年 3 月 31 日(木) 納入場所：安達太良山、磐梯山、那須岳、御嶽山、八甲田山、十和田、弥陀ヶ原、及び気象庁地震火山部火山課</p>
注意点等 <ul style="list-style-type: none"><li>・参加方式確認書類の提出期限 平成 27 年 4 月 17 日(金) 17 時まで</li><li>・技術審査資料の提出期限 平成 27 年 4 月 17 日(金) 17 時まで</li><li>・最低価格落札方式</li><li>・電子入札対象案件</li><li>・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 <a href="https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Acceptor/">https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Acceptor/</a> 電子調達システムヘルプデスク 電話 0570-014-889</li></ul>

## 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。

平成 27 年 3 月 31 日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 鈴木 昭久

調達機関番号 020 所在地番号 13

気象第 26 号

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号 24

(2) 調達件名及び数量

地磁気観測装置の製作及び取付調整

1 式 (電子入札対象案件)

火山遠望観測装置等の製作及び取付調整

1 式 (電子入札対象案件)

火山ガス観測装置の製作及び取付調整

1 式 (電子入札対象案件)

火山観測装置等の製作及び取付調整 1 式

(電子入札対象案件)

G N S S 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 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 25・26・27 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。
- ( 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27年3月25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一契約係 赤羽 俊彦 電話 03-3212-8341  
内線 2185

(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 27 年 4 月 16 日 17 時 00 分

平成 27 年 4 月 17 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 27 年 5 月 14 日 11 時 00 分

平成 27 年 5 月 14 日 14 時 00 分

平成 27 年 5 月 14 日 16 時 00 分

平成 27 年 5 月 15 日 14 時 00 分

平成 27 年 5 月 15 日 16 時 00 分

- ( 5 ) 開札の日時及び場所

平成 27 年 5 月 15 日 11 時 00 分

平成 27 年 5 月 15 日 14 時 00 分

平成 27 年 5 月 15 日 16 時 00 分

平成 27 年 5 月 18 日 14 時 00 分

平成 27 年 5 月 18 日 16 時 00 分

気象庁総務部 6 1 3 共用会議室

#### 4 その他

- (1) 緊急を要するため意見招請は行わない。
- (2) 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。
- (3) 入札保証金及び契約保証金 免除。
- (4) 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。

(5) 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。

(6) 契約書作成の要否 要。

(7) 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し込みをした者を落札者とする。

(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 Summary

(1) Official in charge of disbursement of the

procuring entity : Akihisa Suzuki,

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, Installation and

Adjustment of the Geomagnetic Volcano

Observation System 1set

The making and the installation

adjustment, etc. for a volcanic visual observation system 1set

Production, Installation and Adjustment of the Volcanic Gas servation System 1set

Production, Installation and Adjustment of the Volcanic Observation System 1set

Production, Installation and Adjustment of GNSS observation system 1set

(4) Delivery period : as per the specifications

(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 "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 2013/2014/2015, 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/  
Accepter/](https://www.nyusatsu.geps.go.jp/OMP/Accepter/)

(7) Time-limit for tender :

11:00 14 May 2015

14:00 14 May 2015

16:00 14 May 2015

14:00 15 May 2015

16:00 15 May 2015

(8) Contact point for the notice : Toshihiko  
Akahane , 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 EX.2185