

## 【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>GNSS 観測装置は、地殻変動を的確に捉え、異常時における火山活動の変化を早期に発見し、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>本件は、活火山である十勝岳、蔵王山、桜島の火山観測体制を維持するため、老朽化した既設の GNSS 観測装置を撤去して新たに GNSS 観測装置及びそれらに付随するデータ受信機器等を製作し取付調整するものである。</p> <p>履行期限： 令和 7 年 2 月 28 日（金） 納入場所： 十勝岳、蔵王山、桜島</p>
注意点等
<ul style="list-style-type: none"><li>・参加方式確認書類等の提出期限 令和 6 年 2 月 19 日（月） 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 調達ポータル <a href="https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/">https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/</a> 電子調達システムヘルプデスク 電話：0570-000-683</li></ul>

## 入札公告

次のとおり一般競争入札に付します。本件は、競争参加資格確認のための証明書等（以下、「証明書等」という。）の提出、入札及び契約を電子調達システム（GEPS）で行う対象案件です。

令和6年2月9日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 藤田 礼子

◎ 調達機関番号 020 ◎ 所在地番号 13

○ 気象第50号

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号 24

(2) 調達件名及び数量

① 多機能型地震観測装置の製作及び取付調整 20式（電子調達システム対象案件）

② 震度観測装置の製作及び取付調整 11式（電子調達システム対象案件）

③ 火山観測装置の製作及び取付調整 3式（電子調達システム対象案件）

④ GNSS観測装置の製作及び取付調整 3式（電子調達システム対象案件）

⑤ 日射計検査設備の製作及び取付調整  
1式（電子調達システム対象案件）

⑥ 風速計検査設備製作及び取付調整 3  
式（電子調達システム対象案件）

(3) 調達件名の特質等 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)の件名の履行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。

(7) 電子調達システム(GEPS)の利用 本案件は、申請書等の提出、入札及び契約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、紙入札方式参加願、紙契約方式承諾願を提出し、紙入札方式、紙契約方式に代えることができる。

## 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) ①②令和4・5・6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。

③⑤令和4・5・6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 令和 4・5・6 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」、「B」又は「C」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。

⑥ 令和 4・5・6 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」において「B」、「C」又は「D」、又は「物品の販売」において「A」、「B」又は「C」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) 電子入札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 ) ① ② ③ ④ 本業務における情報保全に係る履行体制に関する資料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」(令和5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

〒105-8431 東京都港区虎ノ門3-6-9

気象庁総務部総務課調達管理室第一契約係

門田 元 電話 03-6758-3900 内線 ② 2515

気象庁総務部総務課調達管理室第二契約係

下村 政人 電話 03-6758-3900 内線

① ③ ④ ⑤ ⑥ 2529

( 2 ) 電子調達システムの URL 及び問い合わせ先

・ 調達ポータル

<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/>

- ・ 電子調達システムヘルプデスク

電話 0570-000-683

- (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

令和6年2月19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6年3月5日 14時00分

② 令和6年3月5日 16時00分

③ 令和6年3月7日 14時00分

④ 令和6年3月7日 16時00分

⑤ 令和6年3月11日 14時00分

⑥ 令和6年3月12日 14時00分

- (5) 開札の日時及び場所

① 令和6年3月6日 14時00分

② 令和6年3月6日 16時00分

③ 令和6年3月8日 14時00分

④ 令和6年3月8日 16時00分

⑤ 令和6年3月12日 14時00分

⑥ 令和 6 年 3 月 13 日 14 時 00 分

気象庁 8 F 入札室

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)を作成し、所定の受領期限までに上記 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、入札書類データ(証明書等)を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。

本業務は、契約手続きにかかる書類の授受を電子調達システムで行う対象業務である。なお、電子調達システムによりがたい場合は、発注者の承諾を得て紙契約方式に代えるものとする。

(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 : FUJITA Reiko,  
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 purchased :

① Production and settings of  
multi-function models to monitor  
seismic activity, 20 sets

② Production and settings of Seismic  
intensity observation equipment,  
11 sets

③ Production, Installation and

Adjustment of the Volcanic Observation  
System, 3 sets

④ Production, Installation and  
Adjustment of GNSS observation  
System, 3 sets

⑤ Specifications for production,  
installation and adjustment of  
calibration equipment for solar  
radiation instruments, 1 set

⑥ Specifications for production,  
installation and adjustment of  
calibration equipment for propeller  
anemometers, 3 sets

(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 ② 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 2022/2023/2024, and have qualification for participating in

competition of the Kanto·Koushin-etu region,

③ ⑤ Have Grade "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 2022/2023/2024, and have qualification for participating in competition of the Kanto·Koushin-etu region,

④ Have Grade A , B or C "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 2022/2023/2024, and have

qualification for participating in competition of the Kanto·Koushin-etu region,

⑥ Have Grade B , C or D

"Manufacturing" or A , B or C

"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 2022/2023/2024, 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) Acquire the electric certificate in case of using the Electric Bidding

system

<https://www.p-portal.go.jp/pps-web-biz/>

(7) Time-limit for tender :

① 14:00 5 March 2024

② 16:00 5 March 2024

③ 14:00 7 March 2024

④ 16:00 7 March 2024

⑤ 14:00 11 March 2024

⑥ 14:00 12 March 2024

(8) Contact point for the notice :

KADOTA Hajime, First Contract Section,  
Office of Procurement, General Affairs  
Division, Japan Meteorological Agency,  
3-6-9 Toranomom, Minato-Ku Tokyo  
105-8431 Japan TEL 03-6758-3900

② Ex2515

SHIMOMURA Masato, Second Contract  
Section, Office of Procurement, General  
Affairs Division, Japan Meteorological  
Agency, 3-6-9 Toranomom,  
Minato-Ku Tokyo 105-8431 Japan TEL

03 - 6758 - 3900 ① ③ ④ ⑤ ⑥ Ext. 2529