

## 【契約の概要調書】

<p>(契約件名) 火山観測データ収集・配信装置の製作及び取付調整並びに保守</p>
<p>契約の概要</p>
<p>気象庁は、火山災害軽減のため、火山監視情報システム（以下「VOIS」という。）を用いて火山近傍の観測データをリアルタイムに解析・処理を行い、24 時間体制で火山活動を監視及び噴火警戒レベルを判断するとともに、噴火警報等を防災関係機関及び報道機関等に迅速に提供することで、関係機関の防災対応を支援してきた。</p> <p>現行のシステムでは、火山浅部のマグマの挙動は概ね把握できているものの、深部の挙動を十分に把握できず、火山活動の活発化や収束傾向の評価、及び噴火警戒レベルの判断に時間を要し、その結果、登山客への被害や火山周辺の観光地等への対応に影響を及ぼしていた。また、噴火発生時には、噴石や火砕流、溶岩流のため火山近傍の観測機器が使用不能となり、火山周辺の機動観測機器を設置できるまでの間、火山監視能力が著しく低下してしまう。そこで、VOIS を更新・強化することにより、平時からの登山客等への安全の確保、観光地等への影響の最小限化を図るとともに、噴火発生時における、自治体等の火山防災対応を安定的に継続して支援し、より一層国民の命を守ることを目指している。</p> <p>本件は、全国の火山に設置された各種観測機器の観測データを収集・処理し、VOIS に配信するための、「火山観測データ収集・配信装置」の製作及び取付調整並びに保守について調達するものである。</p> <p>納入完成期限：令和6年（2024年）10月31日 保守期間：令和6年（2024年）11月1日～ 令和10年（2028年）3月31日</p> <p>納入場所： 気象庁システム運用室（東京都清瀬市） 大阪管区气象台（大阪府大阪市中央区） 気象庁本庁（東京都港区） 札幌管区气象台（北海道札幌市中央区） 仙台管区气象台（宮城県仙台市宮城野区） 福岡管区气象台（福岡県福岡市中央区） 保守期間については、納入完成引き渡し後、6年間を予定している。</p>

### 注意点等

- ・ 総合評価に関する資料の提出期限 令和5年7月10日（月）17時まで
- ・ 参加方式確認書類等の提出期限 令和5年7月10日（月）17時まで
- ・ 総合評価落札方式
- ・ 電子調達システム対象案件
- ・ 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：0570-000-683

## 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5年5月31日

支出負担行為担当官

気象庁総務部長 石谷 俊史

◎ 調達機関番号 020 ◎ 所在地番号 13

○ 気象第31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

火山観測データ収集・配信装置の製作及び取付調整並びに保守 1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) 保守期間 令和6年11月1日から令和10年3月31日まで

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保守期間を変更すること

があり得る。

(5) 保守場所 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) 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」、「物品の販売」又は「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。
- (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二契約係  
下村 政人 電話 03-6758-3900 内線  
2519 (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 0570-000-683

(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5年7月10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

令和5年8月9日 14時00分

(5) 開札の日時及び場所

令和5年8月10日 14時00分

気象庁8階入札室

#### 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）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。

( 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

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 : ISHIYA Toshifumi,

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 purchased : Production and setting,

maintenance of The Volcanic Observation

data collecting and distributing system

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) Have Grade A or B  
"Manufacturing", "Selling", "Offer of  
services etc" 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.geps.go.jp/>

(7) Time-limit for tender :

14:00 9 August 2023

(8) Contact point for the notice :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 Ext.2519