

掲載期間 2026年4月27日～2026年5月末

参加者確認公募

2026年4月27日

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構

調達部長 辻 宏司

参加者確認公募とは、契約の性質又は目的が競争を許さず契約予定者と随意契約によることができると思料される場合、機構が契約予定者のほかに契約を実施できる者の有無を確認する制度です。

期限までに本公募への応募者がいなければ、機構は契約予定者を相手方として手続きを開始します。応募者がいる場合、機構は応募者が応募要件を満たすかを審査し(結果は応募者に通知します。)、満たしている場合は契約予定者と当該応募者間の競争手続きに移行します。

1 公募に付する事項

- | | |
|----------|--|
| (1)事業名 | FY2026 月極域探査機プロジェクトの地上系・運用準備・周波数調整に係る支援業務 |
| (2)事業の趣旨 | 本契約では、月極域探査機(LUPEX)プロジェクトにおいて、筑波宇宙センターに構築する地上システム共通部の開発検討支援、検討した地上システム構成に応じた運用計画・運用準備計画の検討支援、総務省への説明を含む周波数調整支援を行うことを目的とする。 |
| (3)事業の内容 | ・周波数調整支援を実施する。
・地上システム共通部検討支援を実施する。
・運用計画・運用準備計画検討支援を実施する。 |

2 公募に参加する者に必要な資格に関する事項

- | | |
|---------------|--|
| (1)公募参加資格 | 国の競争参加資格(全省庁統一資格)において、「役務の提供等」の資格のA～Cに格付けされているものであること。 |
| (2)公募に参加できない者 | 争に係る契約を締結する能力を有しない者及び破産者で復権を得ない者。資格審査申請書及びその添付書類に故意に虚偽の事実を記載した者。警察当局から、暴力団員が実質的に経営を支配する業者又はこれに準ずるものとして、建設工事及び測量等、物品の販売及び役務の提供等の調達契約からの排除要請があり、当該状態が継続している者等。 |

3 応募要件

周波数調整しえん、地上システム共通部検討支援、運用計画・運用準備計画検討の支援を、適切かつ遅延なく実施することが求められることから以下の技術情報を有する必要がある。

- ① 周波数調整に係る技術情報
周波数に関する国際電気通信連合無線通信部門 (ITU-R) との調整並びに免許申請、および総務省との調整に関する技術情報を有する必要がある。
- ② 追跡ネットワーク設備に係る技術情報
LUPEX 地上システム共通部では、データ配信等の一部のシステムを追跡管制棟に設置し、追跡ネットワーク内に LUPEX の管制ネットワークを構築する。その際、追跡ネットワーク設備 (データ回線網、宇宙通信所施設設備を除く) を適切に維持管理するため、対象と

なる設備の構成及び仕様等に係る技術情報（日常点検、不具合修理等作業を遂行する上での重要な注意点や制約、手順等を含む）を有する必要がある。

③ 宇宙実験棟設備に係る技術情報

LUPEX 地上システムでは、運用室を宇宙実験棟に設置する。その際、他ミッションへの影響等を考慮し、実験棟設備に対して適切に維持管理するため、対象となる設備の構成及び仕様等に係る技術情報（日常点検、不具合修理等作業を遂行する上での重要な注意点や制約、手順等を含む）を有する必要がある。

④ 海外地上局とのインタフェース調整に係る技術情報

LUPEX の地上システムと海外地上局とのインタフェース調整を行うため、Kongsberg Satellite Services 社（KSAT）等の地上局設備担当を含む海外機関との国際間の技術調整に必要なインタフェース項目・作業及び調整支援に係る技術情報を有する必要がある。

4 仕様書の閲覧

事業の内容等を確認するために仕様書を入手することができる。

調達仕様書等の交付期間は、本公告～2026年5月15日（金）までの間の、土日・祝日を除いた平日10時00分～16時00分とする（ただし、5月15日（金）は12時00分まで）。

5 公募への参加意思表示の方法

本公募に参加を希望する者は、2(1)の公募参加資格及び3の応募要件を満たすことを証明する資料を添付のうえ、以下の期限までに、6の連絡先まで、持参又は郵送（書留郵便等の配達記録が残るものに限る。）により提出すること。提出する資料の様式は自由とするが、応募者の組織としての意思決定が確認できる書類とする。なお、自社が契約予定者か確認する場合は、下記に問い合わせること（ただし、契約予定者以外に対し、契約予定者名は開示しない）。

期限：2026年5月15日（金）17時 必着（郵送による場合も同様）

6 連絡先

〒252-5210 相模原市中央区由野台3-1-1

国立研究開発法人 宇宙航空研究開発機構

調達部 プロジェクト調達室 東野美保

E-mail: BLKEI@ml.jaxa.jp

TEL: 070-1170-2274

※個人情報の取り扱いについて

ご提出いただく資料に個人情報が含まれる場合には、当該個人情報を適切に管理するとともに当該目的以外には使用しません。