

参加者確認公募

2026 年 1 月 8 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)、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	火星衛星探査計画(MMX)射場インテグレーション作業支援
(2)事業の趣旨	本契約では、JAXA が打上げおよび運用する火星衛星探査計画(MMX) における射場インテグレーション作業の支援を実施する
(3)事業の内容	本契約では、JAXA 種子島宇宙センターで実施する MMX 射場インテ グレーション作業に関して、射場作業計画策定のための調整支援、 射場作業のための調整支援業務を実施する。

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、令和 7 年度に「役 務の提供等」の A,B,C,D 等級に格付けされている者であること。
(2)公募に参加できない者	競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

- ① 本業務は、MMX に係る技術情報(搭載機器の機能)や JAXA 種子島宇宙センターで行う射場イ
ンテグレーション作業に必要な、H3 ロケットとのインタフェース要求に係る技術情報、射場
設備に係る技術情報、JAXA の射場における品質管理要求に係る技術情報、国内法及び JAXA の
射場安全要求に係る技術情報を技術的に理解できる能力を有する必要がある。
- ② 上記の要求全般を技術的に熟知した上で、全ての技術要求との整合性を把握しながら、MMX と

同時期に射場作業を行う他機種の関係者との協議を効率的に行い、最善の策を導き出し、安全、確実に効率的な射場作業計画を立案する能力を有する必要がある。

4 調達仕様書等の閲覧

事業の内容等を確認するために調達仕様書等を入手することができる。ただし、調達仕様書等の入手にあたっては、秘密保持約款への同意及び秘密保全に関する管理者の通知書の提出をもって交付を行うものとする。

調達仕様書等の交付期間は、本公告～2026 年 1 月 26 日(月)までの間の、土日・祝日を除いた平日 10 時 00 分～17 時 00 分とする。

5 公募への参加意思表示の方法

本公募への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、下記の期限までに、「7 連絡先」まで、持参または郵送(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であることが必要。

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。なお、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 1 月 27 日(火) 15 時 必着 (郵送による場合も同様)

6 連絡先

〒252-5210

神奈川県相模原市中央区由野台3-1-1

相模原キャンパス

国立研究開発法人宇宙航空研究開発機構

調達部 研究・事業調達室 本村彩

※ 緊急の場合を除き、メールでお問合せください。

TEL 070-1170-2436/ FAX 042-759-8446

E-mail blkei@mljaxa.jp

※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。
