

掲載期間 2025年12月1日～2025年12月末

### 参加者確認公募

2025年12月1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	GH2トレーラーNo.1の容器再検査作業
(2)事業の趣旨	角田宇宙センターが所有する GH2 トレーラーNo.1 の容器検査を実施する。
(3)事業の内容	GH2トレーラ(18本組容器を載せた荷台)を運用するための法定義務点検である、容器再検査(5年毎)を実施する。本作業では、点検前に安全に作業できる状態にするための処置(GH2 トレーラ容器内に残った GH2 の処分・空気雰囲気への入替)を講ずること、かつ点検後、空気雰囲気から要求する成分・清浄度規格を満たす GH2 へ入替を要求する。

#### 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2025年度(令和7年度)に「役務等の提供」の資格のA～D等級に格付けされている者。
(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もの。資格審査申請書およ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また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

以下の技術を有していること。

- ・容器検査に必要な当該 GH2 トレーラー※の分解手順・組付手順・締付管理値等の技術情報  
※大流量の GH2 を供給可能な仕様(配管、弁が大きい)

#### 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。交付期間は、2025年12月11日(木)17時までとする。

#### 5 公募への参加意思表示の方法

本公募の参加を希望する者は、上記 2(1)の参加資格及び3の応募要件を満たしていることを確認

---

できる資料を取りそろえたうえで、下記期限までに「6 連絡先」まで、電子メールにより提出すること。応募要件を満たしていることを確認できる資料の電子ファイルは、文字検索が可能な形式とする。また、動画ファイルは含めないこと。PDF 形式の場合、スキャナ読み込みにて作成されたものは不可とする。

期限:2025 年 12 月 12 日(金)12 時 必着

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「6 連絡先」に示す担当者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。

## 6 連絡先

---

〒981-1525 宮城県角田市君萱字小金沢1

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 下川 藤弥

E-mail : [KAKUDA-NYUSATSU@ml.jaxa.jp](mailto:KAKUDA-NYUSATSU@ml.jaxa.jp)

TEL:070-1170-3594

※急ぎの場合を除き、メールでお問い合わせください。

## ※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。