

公 募 公 示

下記のとおり公募に付します。

令和 3 年 2 月 8 日

記

参加者の有無を確認するため公募手続きに係る参加意思表明書の提出を求める公示

次のとおり、参加意思表明書の提出を招請します。

1. 業務概要

- ①業務名 J R Aビッグデータシステム運用環境提供・運用保守業務
- ②業務内容 J R A内外のデータを収集、蓄積し、各種分析を通じて利活用することを目的に構築した情報集積・分析システムである J R Aビッグデータシステムの運用環境を提供するとともに、運用保守を行う。
- ③履行期間 契約締結の日から令和 5 年 12 月 31 日まで

2. 当該招請の主旨

本業務は、特定法人を相手方とする契約手続きを行う予定としているが、当該法人以外の者で、参加意思表明書の提出を招請する公募を実施するものである。

公募の結果、応募要件を満たすと認められる者がいない場合にあつては、当該法人との契約手続きに移行する。

なお、応募要件を満たすと認められる者がいる場合にあつては、指名競争入札に移行する予定である。

3. 応募要件

(1) 基本的要件

- ①令和 3-5 年度日本中央競馬会の「物品等の調達に係る競争参加者資格及び等級格付け審査基準」において、「契約の種類」及び「業種の区分」が、「物品の製造契約」の「事務用機器類」または「電気通信機器類」、もしくは「物品の購入契約」の「事務用機器類」または「電気通信機器類」、もしくは「役務等契約」の「調査・研究」または「その他」であり、いずれかの等級に格付けされた者であること。
- ②業務に係わるサービス提供を円滑に実施できること。
- ③下記 4. (3) の提出を期日までにしない者は仕様説明会に参加できないものとする。

- ④その他の条件については、仕様説明書に記載する。
- ⑤参加意思表明書の提出以前に他入札・契約に関して本会の競争入札参加停止措置等を受けた場合は、本公募に関する一切を無効とする。

(2) 技術力に関する要件

当該業務を受注するにあたっては下記の要件を満たしていること。

- ① J R A内外のデータを収集、蓄積し、各種分析を通じて利活用することを目的に構築した情報集積・分析システムである J R Aビッグデータシステムについて、信頼性、冗長性、堅牢性等の求められる要件を熟知するとともに、本システムの仕様及び機能に関する知識を十分に有し、現行と同型又は類型（ただし、現在の利便性を下回らないことを条件とする）のシステム運用環境提供及び運用保守並びにそれらに必要な機器管理を安定的、継続的に行えること。
- ②障害発生時には、 J R Aビッグデータシステム固有の問題か、連携する本会システム側の問題であるか等事象の切り分け、暫定対応、根本原因の分析、恒久対応までを迅速かつ確実に実施できること。
- ③障害対応体制が競馬開催日も含め通年で確立していること
- ④ J R Aビッグデータシステムにおける機器・ソフトウェアの保守サポート、ライセンス等の情報を速やかに提供するとともに、 J R Aにおける同システム利用目的に沿った最適な構成等のアドバイスを行えること。
- ⑤ J R Aビッグデータシステムについて、必要な機器更新、拡張、移設および撤去工事、ソフトウェアバージョンアップ等の作業を J R Aからの要請に応じて速やかに実施できること。

4. 手続き等

(1) 担当部署

〒106-8401 東京都港区六本木6丁目11番1号

日本中央競馬会本部5階 法務部契約室

E-MAIL keiyaku-qa@jra.go.jp

(2) 参加意思表明書の交付期間、方法

- ①交付期間：令和3年2月8日から令和3年2月19日まで
各日10:00~16:00の間にメールで受付けるものとする
ただし、土日月火を除く。また令和3年2月19日は12:00までとする。
- ②交付場所：上記(1)の担当部署

(3) 参加意思表明書の提出期限、方法

- ①提出期限：令和3年2月19日 12:00まで
- ②提出場所：上記(1)の担当部署
- ③提出先：上記(1)の担当部署より指示する。

④必要書類：企業概要（事業内容、事業実績、従業員数などがわかるパンフレット等）

3.（2）が確認できる資料

申請担当者の名刺

⑤審査結果の通知等

：審査結果の通知は、審査終了後申請者に対して、（1）の担当部署からメールまたは電話で通知する。

5. その他

（1）手続きにおいて使用する言語及び通貨は、日本語及び日本国の通貨に限る。

（2）参加意思表明書等の作成及び提出のための費用は、応募者の負担とする。

（3）関連情報を入手するための窓口4.（1）に同じ。

掲載責任者 法務部 契約室長 田原 克彦