

資料提供招請状

政府調達

令和6年4月16日

競争参加資格者 殿

国立大学法人鳥取大学
米子地区事務部 経理・調達課

次のとおり物品の導入を予定していますので、当該導入に関して資料等の提供を招請します。

I. 導入の目的等

鳥取大学医学部附属病院は、安全性・低侵襲性の実現に向けてロボット手術を推進している。当院では高難度の脊椎インストゥルメンテーションを行う機会が増えているため、手術における安全性の向上と手術時間の低減を目的として、本院既設のナビゲーションシステムに連動したロボットアームシステムの導入を行うものである。

II. 調達内容

(1) 物品名及び数量 **手術支援ロボットアームシステム 一式**

(2) 調達方法 購入

(3) 納入場所 国立大学法人鳥取大学医学部附属病院

(4) 導入予定時期 令和6年度 第4四半期

(5) 資料等の提供期限及び提供先等

①**資料等の提供期限 令和6年5月7日（火）17:00（郵送は必着のこと。）**

②提供先並びに本件照会先

〒683-8504 鳥取県米子市西町36番地の1

国立大学法人鳥取大学 米子地区事務部経理・調達課 病院調達係 木下

TEL 0859-38-7087 FAX 0859-38-7069

E-mail me-byouincho@m1.adm.tottori-u.ac.jp

③提供先並びに本件照会先

i. 資料等を提供する際には、組織の代表者名で、本件招請に対する応募の意思を明確に示す書面で提供すること。

ii. 提供資料等に関する照会先を明記すること。

iii. 提供資料等は日本語で8部提出すること。うち原本は1部とし、他は写しで可。

(6) 追加情報の照会先

追加情報の照会又は本説明書に関する問合せは、日本語文書により上記(5)②の「本件照会先」に行うこと。

(7) 設置条件

本院に設置してある一次側設備以外に必要な電源設備、空調設備及び給排水設備等工事があれば供給者において改修すること。

III. 基本的要求要件

- (1) 本学既設のナビゲーションシステムと併用可能であること。
- (2) ロボットアームは最長部 1300mm 以下、最大径 160mm 以下、質量 20kg 以下であること。
- (3) ロボットアームは6軸以上を有した多関節アームであること。
- (4) 電磁ホールド機能を有し、手動による位置決め及び自動で位置調整が可能であること。

IV. 落札方式の概要

今回の招請資料等を参考にして策定する「仕様書」を満たす提案をした者のうち、予定価格の制限の範囲内で最低価格を提示した入札者を契約の相手方とする。

V. 提供招請する資料等

本調達案件に係る基本的な要求要件に関して、以下の資料及びコメントを提供招請する。

1	カタログ又は図面
2	公表された技術データ
3	提案設備を使用しての研究発表の文献
4	仕様変更が予定されている場合には、現有と仕様変更後の技術データの対照比較及び仕様変更確定証明書
5	定価証明書
6	参考見積書
7	設置条件に関する資料
8	納入に要する期間に関する資料
9	消耗品、光熱水料に関する資料
10	保守・障害支援体制に関する資料
11	導入に係る申請手続き関係資料及びスケジュール
12	その他必要と思われる資料

VI. その他

提案各社に対し、必要に応じ、本提案資料の記載内容についてヒアリング等を行う場合がある。この場合において、提案各社は誠実に対応すること。

なお、本招請にかかる内容は予定であり、資料提供招請の結果、変更することがある。