

## 資料提供招請に関する公表

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。

令和7年1月14日

国立大学法人熊本大学

契約責任者 理事 黒沼 一郎

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 43

○第5号

### 1 調達内容

(1) 品目分類番号 22、31

(2) 導入計画物品及び数量

脳神経外科高度手術支援システム 一式

(3) 調達方法 購入等

(4) 導入予定時期

令和7年度3月以降

(5) 調達に必要とされる基本的な要求要件

#### A 手術用ナビゲーションシステム

a 術中にMRI画像と連動する機能を有すること。

b トラクトグラフィ機能を有すること。

c レジストレーション機能を有すること。

d 定位脳的生検手術に用いることが可能であること。

e 3DCGシミュレーション画像と連動する機能を有すること。

#### B 定位脳手術固定具

a 高い精度で標的に電極や生検針の先端が到達できること。

b 優れたイメージング、厳密なフレーム固定が可能なプラットフォームを有すること。

2 資料及びコメントの提供方法 上記1(2)の物品に関する一般的な参考資料及び同(5)の要求要件等に関するコメント並びに提供可能なライブラリーに関する資料等の提供を招請する。

(1) 資料等の提供期限 令和7年3月3日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒860-8556 熊本市中央区本荘1-1-1 熊本大学病院事務部経理課  
野口 幸子 電話 096-373-5834

3 説明書の交付 本公表に基づき応募する供給者に対して導入説明書を交付する。

(1) 交付期間 令和7年1月14日から令和7年3月3日まで。

(2) 交付場所 上記2(2)に同じ。

4 説明会の開催 本公表に基づく導入説明会を開催する。

(1) 開催日時 令和7年1月21日11時30分

(2) 開催場所 熊本大学病院管理棟3階第二会議室

5 その他 この導入計画の詳細は導入説明書による。なお、本公表内容は予定であり、変更することがあり得る。

6 Summary

(1) Classification of the products to be procured : 22,31

(2) Nature and quantity of the products to be purchased : Advanced neurosurgery system  
1 Set

(3) Type of the procurement : Purchase

(4) Basic requirements of the procurement :

A Surgical Navigation System

a Must have a function that integrates with MR images during surgery.

b Must include tractography function.

c Must have a registration function.

d Must be capable of use in stereotactic biopsy procedures.

e Must have a function that integrates with 3D CG simulation images.

B Leksell Vantage Stereotactic System

a Must ensure high accurate placement the tip of electrodes or biopsy needles for targeting.

b Must have a platform capable of advanced imaging and secure frame fixation.

(5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 3 March, 2025

(6) Contact point for the notice : Noguchi Sachiko, Accounting Division, Hospital  
Administration Office, Kumamoto University, 1-1-1 Honjo, Chuo-ku, Kumamoto-shi 860  
-8556 Japan, TEL 096-373-5834