

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8年2月24日

国立大学法人宮崎大学

契約担当役 理事 坂本 秀敬

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 45

○第2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

ハイブリッド手術システム 一式

(3) 調達方法 購入等

(4) 導入予定時期

令和8年9月以降

(5) 調達に必要とされる基本的な要求要件

A) 多軸血管造影システム 一式

- a. シングルのアーム支持装置を備え、多彩なポジショニングで幅広い手技に対応可能であること。
- b. 手術室内で使用する装置として、汎用手術台に対応するハイブリッド型であること。
- c. 患者および医療従事者の被ばく低減機能を備えていること
- d. 複数の映像信号を表示、切替、操作が可能な大画面モニタを備えていること。
- e. 三次元心血管超音波診断装置との連携機能を備えていること。
- f. 院内既存の病院情報管理システム・画像診断システムと接続・連携し、参照・解析できること。
- g. 多職種ハートチームでの手術サポートおよび若手医師・医学生教育のためのリアルタイム院内映像配信システムを有すること
- h. 手術データを書き出し、高度先進医療に関連する研究・教育に利用できること。

B) 手術台システム 一式

- a. 血管造影システムに連動する手術台であること。
- b. 一般手術にも対応可能なこと。
- c. 脳外科手術にも対応できる部品を有すること。

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8年4月13日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒889-2192

宮崎市学園木花台西一丁目1番地

国立大学法人宮崎大学財務部

経理調達課 小田 紗菜 電話 0985-58-7574

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8年2月24日から令和8年4月13日まで。

(2) 交付場所 上記2(2)と同じ。

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8年3月2日15時00分

(2) 開催場所 宮崎大学木花キャンパス事務局3階会議室

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 : Hybrid OR system 1Set

(3) Type of the procurement : Purchase

(4) Basic requirements of the procurement :

A) Multi-axis Angiography System (1 set)

a. Shall be equipped with a single-arm support system, allowing for versatile positioning to accommodate a wide range of clinical procedures.

b. Shall be a hybrid-type system designed for operating room (OR) use, compatible with general-purpose operating tables.

c. Shall be equipped with radiation dose reduction features for both patients and healthcare professionals.

d. Shall feature a large-screen monitor capable of displaying, switching, and controlling multiple video signals.

e. Shall provide integration capabilities with 3D cardiovascular ultrasound diagnostic systems.

f. Shall be capable of connecting and integrating with existing Hospital Information Systems (HIS) and Picture Archiving and Communication Systems (PACS) for data reference and analysis.

g. Shall include a real-time intra-hospital video streaming system to support multidisciplinary "Heart Team" surgeries and for the education of junior physicians and medical students.

h. Shall be capable of exporting surgical data for use in research and education related to advanced medical treatments.

B) Operating Table System (1 set)

a. The operating table shall be synchronized/interlinked with the angiography system.

b. Shall be compatible with general surgical procedures.

c. Shall include specialized components/attachments compatible with neurosurgical procedures.

(5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 13 April, 2026

(6) Contact point for the notice :

Suzuna Oda, Procurement Section, Accounting Division, National University Corporation University of Miyazaki, 1-1 Gakuen Kibana-dai Nishi Miyazaki-shi 889-2192 Japan, TEL 0985-58-7574