

20240422-病理ホールスライド画像検査システム-資料招請に関する公示.txt
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6年4月22日

国立大学法人金沢大学長 和田 隆志

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 17

○第1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

病理ホールスライド画像検査システム 一式

(3) 調達方法 購入等

(4) 導入予定時期

令和6年11月以降

(5) 調達に必要とされる基本的な要求要件

① 病理標本作製工程の効率化を図ることができるシステムであること。

② 精度管理向上を図ることができるシステムであること。

③ 病理標本作製工程の中で自動化、標準化できる工程については、その対応がなされている機能を有する装置を備えていること。

④ 免疫染色装置とシステム連携し、工程を自動化できること。

⑤ 診断結果の既読管理ができること。

⑥ 病理検査情報と病理画像情報をデータベース化でき、病理検査業務を統合的に管理・運営できるシステムであること。

⑦ 病理検査業務の効率化、迅速化を図ることができ、且つ、感染および医療事故防止の配慮がされたシステムであること。

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6年6月7日 17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒920-8641 金沢市宝町13-1 金沢大学病院部経営管理課調達管理係長 岡本 範之 電話076-265-2067

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6年4月22日 から令和6年6月7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は開催しない。

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 : Pathology Whole Slide Image Inspection System 1Set

(3) Type of the procurement : Purchase

(4) Basic requirements of the procurement :

① The system should be able to improve the efficiency of the pathology specimen preparation process.

② The system should be capable of improving accuracy control.

③ The pathology specimen preparation process that can be automated and standardized shall be equipped with equipment that has the capability to handle such processes.

④ The system should have the ability to link with immunostaining equipment and automate the process.

⑤ The system should be able to manage read or unread of diagnostic results.

⑥ The system should be able to create a database of pathology test information and pathology image information, and be able to manage and operate pathology test operations in an integrated manner.

20240422-病理ホールスライド画像検査システム-資料招請に関する公示.txt

⑦ The system should be able to improve the efficiency and speed of pathological testing operations, while taking into consideration the prevention of infection and medical accidents.

(5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 07 June, 2024

(6) Contact point for the notice : OKAMOTO Noriyuki, Procurement management Section, Hospital Management Division, Hospital Department, Kanazawa University, 13-1 Takara-machi Kanazawa-shi 920-8641 Japan, TEL 076-265-2067