

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3月11日

国立大学法人東京大学総長 藤井 輝夫

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 13

○第11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

CT装置 一式

(3) 調達方法 購入等

(4) 導入予定時期

令和8年度2月以降

(5) 調達に必要とされる基本的な要求要件

A X線CT装置は多列検出器を有し、全身CT検査が可能なこと。

B 患者被ばく低減のための機能を有すること。

C 画像解析や画像処理が行えるワークステーションを備えていること。

D 様々な造影剤注入法に対応し、かつ安全機能を有する造影剤自動注入器を備えていること。

E 本件調達のCT装置は、院内の既存ネットワークと接続でき、患者情報の取得や画像の転送・保管といった連携が行えること。

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27日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒113-8655 東京都文京区本郷7-3-1 東京大学医学部附属病院事務部管理課経理チーム 王子 卓信 電話03-5800-8616

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3月11日から令和8年4月27日まで。

(2) 交付場所 上記2(2)に同じ。

4 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。

5 Summary

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

- (2) Nature and quantity of the products to be purchased : CT System 1 Set
- (3) Type of the procurement : purchase
- (4) Basic requirements of the procurement :
 - A The X-ray CT system must have a multi-row detector and is capable of performing whole-body CT examinations.
 - B The CT system must have the functionality to reduce patient exposure.
 - C The CT system must be equipped with a workstation capable of image analysis and processing.
 - D The CT system must be equipped with an automatic contrast injector that is compatible with various contrast injection methods and has safety features.
 - E This CT system must be able to connect to the existing network within the hospital, acquire patient information, and transfer and store images.
- (5) Time limit for the submission of the requested material : 17:00 27 April, 2026
- (6) Contact point for the notice : OJI Takanobu, Secretariat Procurement Division, The University of Tokyo Hospital, 7-3-1 Hongo Bunkyo-ku Tokyo 113-8655 Japan, TEL03-5800-8616