

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23日

国立大学法人東京科学大学

理事長 大竹 尚登

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 13

○湯島地区第3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

手術室シミュレーションユニット 一式

(3) 調達方法 購入等

(4) 導入予定時期

令和8年3月以降

(5) 調達に必要とされる基本的な要求要件

A 模擬手術室に必要な設備を有すること。

B 手術室の内装に関わる器材や部材等をスペースや用途に合わせて設計・制作ができること。

C 无影灯、シーリングペンダント、カメラアーム、モニターアーム、その他必要な機器を有すること。

D 手術室内に術野カメラ、全景カメラ、天吊モニタ、壁面モニタなどを有し、映像ソースは手術室内のモニタに配信ができ、また一定期間の記録ができること。

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5月8日17時00分（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒113-8510 東京都文京区湯島1-5-45 東京科学大学財務部湯島会計課湯島契約第3グループ 鈴木 伊織 電話 03-5803-4541

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23日から令和8年5月8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8年3月30日 13時30分

(2) 開催場所 東京科学大学湯島地区1号館西3階 会議室1

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 : Complete Operating Room Simulation Unit 1 Set

(3) Type of the procurement : Purchase

(4) Basic requirements of the procurement :

A The facility shall be equipped with the necessary installations required for a simulated operating room.

B The contractor shall be capable of designing and manufacturing equipment, fixtures, and other interior components for operating rooms in accordance with the available space and intended use.

C The facility shall be equipped with a surgical light, ceiling pendant, camera arm, monitor arm, and other necessary devices.

D The facility shall be equipped with a surgical field camera, overview camera, ceiling-mounted monitors, and wall-mounted monitors. It shall also be capable of distributing video sources to the monitors within the operating room and recording such video for a specified period.

(5) Time limit for the submission of the requested material: 17:00 8 May, 2026

(6) Contact point for the notice : Iori Suzuki, Yushima Procurement Group 3, Yushima Accounting Division, Finance Department, Administration Bureau, Institute of Science Tokyo, 1-5-45 Yushima Bunkyo-ku Tokyo 113-8510 Japan, TEL 03-5803-4541