

デジタル X 線 TV システム

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 5 月 1 日

国立大学法人香川大学長 上田 夏生

◎調達機関番号 415 ◎所在地番号 37

○第 号

1 調達内容

(1) 品目分類番号 22,31

(2) 購入等件名及び数量

デジタル X 線 TV 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 2 月以降

(5) 調達に必要なとされる基本的な要求要件

A X 線 TV 装置は、フラットパネルディテクタを搭載し、X 線 TV 装置 3 台より構成される。3 台のうち 1 台は各種造影検査に対応するため C アームを備えること。

B 撮影された画像を標準的な規格で保存し、院内画像ネットワークと接続して診断、参照が可能であること。

C 既存の病院情報システム(H I S)、読影システムおよび画像ネットワークシステム(P A C S)と接続可能なこと

2 資料及びコメントの提出方法 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) 資料の提供期限 令和 6 年 6 月 17 日(月) 17 時 00 分(郵送の場合は必着のこと。)

(2) 提供先

〒761-0793

香川県木田郡三木町大字池戸 1750-1

香川大学 医学部 管理課 用度第二係 上田 雄起

電話 087-891-2028

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 5 月 1 日から令和 6 年 6 月 17 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6年5月2日10時00分

(2) 開催場所 管理棟5階小会議室

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 : Multipurpose digital X-ray TV system 1 Set

(3) Type of the procurement : Purchase

(4) Basic requirements of the procurement :

A The digital X-ray TV system should be equipped with a flat panel detector (FPD) and consists of three X-ray TV systems, one of which is equipped with a C-arm for various contrast studies.

B This system should have ability to store and communicate images in some widely used standards. And radiographic images should be able to be diagnosed and referred in connection with the hospital image network.

C This system should be connected to the network of hospital information system (HIS) , radiology reporting system, and picture archiving communication system (PACS) .

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

(6) Contact point for the notice :Yuki Ueda , Procurement Section, Accounting Division , Kagawa University,1750-1 Oaza Ikenobe Miki-cho Kita-gun Kagawa 761-0793 Japan, TEL 087-891-2028