

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 5 年 6 月 30 日

契約担当役

独立行政法人労働者健康安全機構

東北労災病院長 井樋 栄二

◎調達機関番号 621 ◎所在地番号 04

○第 32 号

1 調達内容

- (1) 品目分類番号 71、27
- (2) 導入計画物品及び数量 病院情報システム一式及び 7 年間のシステム保守業務委託
- (3) 調達方法 購入等
- (4) 導入予定時期 令和 7 年 5 月 1 日
- (5) 調達に必要とされる基本的な要求要件
 - ① 本システムは独立行政法人労働者健康安全機構東北労災病院（以下、本院という）における診療業務及び経営管理業務を総合的に支援するためのもので、電子カルテ・オーダー・看護支援システム、医事会計システム、部門システム等の業務全般にわたり統合的に管理、参照、運営が行えるマルチベンダー指向のシステムであること。
 - ② 本システムは、患者基本情報、診療情報、画像情報など円滑に交換でき、そのために必要な国際的な標準規格（最新の D I C O M、H L 7 等）に準拠した通信規格、S S - M I X 2 の標準化ストレージ等のデータ形式を提供できること。
 - ③ 本システムは、業務用データベースとは独立した、患者の臨床データ、情報を長期的総合的に蓄積管理できる機能を有すること。
 - ④ 本システムは、要求機能を達成するために十分なデータ処理機器、端末、ネットワークを保有すること。
 - ⑤ 本システムは、各部門で使用している医療機器及びシステムに対するインターフェースを有すること。
 - ⑥ 本システムのうち、病院業務に不可欠なシステムは 2 4 時間、無人にて自動稼働し安心で容易に運用できること。また、システム障害対策が十分になされていること。
 - ⑦ 利用者層に応じたデータのアクセス権が

設定できること。また、個人情報の保護及びセキュリティ対策が十分なされていること。

⑧ 本システムは、病院経営、診療業務を高度に支援するため、最新の技術に基づくこと。また、操作性及び応答時間は、十分実業務に対応できること。さらに各種データの二次利用が可能であること。

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 5 年 7 月 31 日 17 時（郵送の場合は必着のこと。）

(2) 提供先 〒981—8563 宮城県仙台市青葉区台原 4 丁目 3 番号 東北労災病院会計課 契約係 宮本和紀 電話 022—275—1111

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 5 年 6 月 30 日から令和 5 年 7 月 31 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: 71,27

(2) Nature and quantity of the products to be purchased: Hospital Information System 1 Set and system maintenance commission for 7 years

(3) Type of the procurement: purchase

(4) Basic requirements of the procurement:

① This system should generally support the medical care services and business management at Japan Organization of Occupational Health and Safety Tohoku Rosai Hospital. This should be the multi-vendor oriented system that can manage, refer to, and operate in an integrated manner across all operations, including electronic medical charts, ordering systems, nursing support systems, medical accounting systems, and departmental sy-

stems.

- ② This system can smoothly exchange patient basic information, medical information, image information, etc., and for that purpose, has ability to provide data formats that communication standards complying with the necessary international standards (latest DICOM, HL7, etc.), standardized storage such as SS-MIX2, etc.
 - ③ This system should have a function to accumulate and manage patient clinical data and information in a longterm and comprehensive manner, independent of the business database.
 - ④ This system should possess enough data preprocess, terminals and terminal and networks to archive a required function.
 - ⑤ This system should have interfaces to connect with the equipment and systems already used in each section of the hospital.
 - ⑥ Of this system, the system that is essential for hospital operations should be automatically operated 24 hours a day, unattended, and can be operated safely and easily. In addition, sufficeent measures against system failures shall be taken.
 - ⑦ This system should have a function to restrict access based on users. Also it should take enough measures to secure personal information and protect security.
 - ⑧ This system must be based on the latest technology to support hospital business and medical services. And the operability and response time must be appropriate for the actual medical care. In addition the secondary utilization of each data must be possible.
- (5) Time-limit for the submission of the requested material: 17:00 31, July 2023
- (6) Contact point for the notice: Kazuki

Miyamoto Procurement Section, Accounting
Division, Touhoku Rosai Hospital 4—3—
21 Dainohara Aoba-ku Sendai-shi Miyagi-k
en981-8563 Japan TEL 022—275—1111