

平成 29 年 11 月 13 日

関係各位

鹿児島県薩摩川内市原田町 2 番 46 号

社会福祉法人 ^{恩賜}財団 済生会川内病院

院長 青崎 眞一郎 印



多用途透析用監視装置更新に伴う入札実施要領

当院では、平成 29 年度整備備品として多用途透析用監視装置の更新を計画しております。つきましては、装置更新に伴う入札を以下のとおり実施しますので、お知らせ致します。

1. 装置名称および型式

日機装(株)製 多用途透析用監視装置 DCS-100NX 1 台

※上記器機以外の同等の品質、機能を有する製品(同等品)での見積書提出を希望する場合は、見積書提出前に、同等の品質、機能を有することを証する資料(比較表など)を提示し、当院担当者の承認を得ること

2. 設置場所

鹿児島県薩摩川内市原田町 2 番 46 号 社会福祉法人 ^{恩賜}財団 済生会川内病院 新館 2 階 腎センター

3. 選定方法

最低価格落札方式

4. 入札参加資格要件

- ①地方自治法施行令第 167 条の 4 の規定に該当しないこと。
- ②会社更生法（平成 14 年法律第 154 号）、民事再生法（平成 11 年法律第 225 号）等の規定に基づき更生又は再生手続等をしていないこと。
- ③申込時において、行政処分や銀行取引の停止処分を受けていないこと。
- ④納税義務を怠っていないこと。
- ⑤労働基準法が遵守されていること。
- ⑥以下の認証を受けていること（必須ではない）。
ISO・ISMS・プライバシーマーク等、企業活動の品質に関連するもの。

5. 提出書類

①入札参加申請書

4. 入札参加資格要件を満たし、入札に参加する意思のある事業者は、入札参加申請書を提出する。

【提出様式】：様式1

【提出場所】：済生会川内病院 施設用度課(用度)

【受付日時】：平成29年11月13日(月)～11月24日(金) 10時～17時まで

【提出方法】：持参又は郵送にて提出

※郵送による提出の場合は上記期間内に必着とする。

【添付書類】：(a) 会社概要・医療機器納品実績(様式2)

(b) 4. 入札参加資格要件⑥を証明する認定証の写し

【提出部数】：正本1部

②入札書

【提出様式】：様式4

【提出場所】：済生会川内病院 施設用度課(用度)

【提出期限】：平成29年12月5日(火) 17時まで

【提出方法】：所定の封筒(様式5参照)に封印をし、持参又は郵送にて提出

※但し、毎週月曜～金曜の平日に限る。

※郵送による提出の場合は上記期限内に必着とする。

※入札書開札に参加する場合は、後日、当院が指定する日時に持参すること。

【添付書類】：委任状、カタログ、見積書(本体、オプション品、保守費用)、保守に関する書類

※入札書以外で物件の価格が記載してある書類に関しては、入札書とは別の封筒にて封印し、提出すること。

【提出部数】：正本1部

6. 入札書開札

当院が設定する予定価格を下回っており、かつ最低価格であった事業者を落札者とする。また全参加者が予定価格を上回っていた場合、再度入札書を提出する。提出期限は後日設定する。

①入札書開札立会い希望があった場合

- ・当院が指定する日時に、会場にて入札書を提出すること。
- ・入札参加者が事業者の代表者でない場合は、委任状(様式3)を会場受付にて提出すること。
- ・各事業者の立会い参加人数は2名までとする。

②入札書開札立会い希望がなかった場合

- ・入札書提出期限までに入札書を提出すること。
- ・提出期限後3営業日以内に、施設用度課スタッフ2名、および施設用度課以外の部署スタッフ1名以上の立会いの下、開札を行う。

7. 入札結果の通知

結果は決定次第、落札者のみへの通知とする。

8. その他の留意事項

- ①仕様書の詳細は、入札参加申込書を提出した事業所へ個別に送付する。
- ②入札参加申請書を提出した後に入札を辞退する場合は、入札辞退届（様式6）を施設用度課（用度）へ提出すること。提出期限は、平成29年12月4日（月）17時までとする。
- ③入札に関する質問事項がある場合は、質問書（様式7）を施設用度課（用度）へ提出すること。提出期限は、平成29年12月4日（月）17時までとする。
- ④提出書類・添付書類に虚偽または重大な過失があったときは失格とする。

9. 当該入札に係る連絡窓口等

〒895-0074 鹿児島県薩摩川内市原田町2番46号 済生会川内病院 施設用度課（用度） TEL：0996-22-8936（施設用度課（用度）直通） FAX：0996-22-8949（ " ） E-mail： sendai-yodo@saiseikai-sendai.jp 担当者：施設用度課 大久保淳平
--