## 仕 様 書

1 物件の名称・数量等

超音波診断装置 数量:1式

- 2 必要とする仕様の内容
  - ・ 本件調達物品に係る性能、機能及び技術等(以下「性能等」という。)の要求要件(以下 「技術的要件」という。)は下記のとおりとする。
  - ・ 必須の要求要件は本院が必要とする最低限の要求要件を示しており、入札機器の性能等が これを満たしていないとの判断がなされた場合には不合格となり、落札決定の対象から除外 する。
  - ・ 当仕様書に記載のない事項及び不明な点については、適宜病院と協議すること。

|                          | 夏及び不明な点については、適宜病院と協議すること。<br>                                    |
|--------------------------|--|
| 項目                       | 技術的要件  |
| 1. モニタ                   | 観察モニタは 23 インチ以上の取手付き液晶モニタで、Full HD(1920×1080)以上の解像度を有すること。       |
| 2. 操作性                   | タッチパネルによる直感的な操作が可能であること。   |
| 3. トラックボール               | トラックボールを搭載していること。  |
| 4. WideView              | コンベックスプローブで高画質を維持し、最大 115 度まで視野角を広げる機能を有すること。                    |
| 5. Advanced Dynamic Flow | 高精細の血流表示モードを有すること。   |
| 6. AutoIMT               | Auto IMT 機能は、計測 ROI を移動しながらリアルタイムにトレースラインを更新でき、任意の位置の計測が可能であること。 |
| 7. Precision             | 組織構造の高輝度部分の飽和を抑制し、より自然に構造物を表示する機能を有すること。                         |
| 8. BEAM                  | 穿刺針を強調表示する機能を有し、強調レベルを段階的な調整が可能<br>であること。                        |
| 9. 付属プローブ                | コンベックスプローブ1本、リニアプローブ1本を有すること。                                    |
| 10. ゼリーウォーマ              | 本体に取り付け可能なゼリーウォーマを有すること。   |
| 11. プリンタ                 | 本体に接続可能な白黒デジタルプリンタを有すること。  |
| 12. 操作パネルの昇降機能           | 使用する症例により、使用しやすい高さに、容易に操作パネルの昇降<br>が可能であること。                     |
| 13. その他                  | 搬入、設置等費用が含めること。  |
|                          |  |
|                          |  |

## 3 納品場所

茨城県笠間市鯉淵6528 茨城県立中央病院

- 4 調達の条件(以下に必要な一切の費用を見込むこと。)
  - ・ 使用できるよう搬入、据付、接続、調整、動作確認を行ったうえで、取扱説明を行うこと。
  - ・ 納入により生じた梱包材料等は持ち帰り処分すること。
  - ・ 供給者は、技術支援及び教育、講習支援を十分に実施し得る体制を確立しておくこと。

## 5 納入期限

令和6年12月27日(金) 納入にあたっては、事前に連絡調整すること。