

仕 様 書

1 物件の名称・数量等

手術用電気メス 数量：2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。

項 目	技術的要件
圧の自動調整機能	術野の異なる患者組織に対応出来るように自動出力調整機能を有すること。
モノポーラ切開機能	2種類以上のモノポーラ切開モードを有すること。また、切開を行いながら止血機能を持つ止血切開モードを有すること。
モノポーラ凝固機能	ソフト凝固・放電凝固・スプレー凝固モードを有すること。また、2本のペンシルを同時に凝固出力ができるシェアドコアグモードを有すること。
バイポーラ機能	オートバイポーラ機能を有すること。
バイポーラリセクション機能	電解質溶液中でのバイポーラ切開・凝固が可能なバイポーラリセクション機能を有すること。
シーリング機能	シーリング機能を有し、径 7mm までの血管、組織束及びリンパ管のシーリングが行えること。また、シーリングの完了を検知すると自動的に出力を停止する機能を有すること。
R E M機能	熱傷を防止するため、常に連続的に対極板と患者との接触状態を監視するR E M機能を有すること。
過剰出力防止機能	安全性を確保するために、過剰出力で出力停止機能を有すること。
過去のイベントログの表示	過去の出力ログを呼び出して表示できること。
タッチスクリーン	タッチスクリーンを採用し、操作が簡単であること。
リガシュアの接続	シーリングデバイスであるリガシュアが接続可能であること。
アクセサリー	装置専用のカート 2式、モノポーラフットスイッチ 2式、バイポーラフットスイッチ 2式を有すること。

3 納品場所

茨城県笠間市鯉淵 6 5 2 8
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 3 月 2 9 日（金）
納入にあたっては、事前に連絡調整すること。