

## 全身麻酔器（GE製）保守業務委託仕様書

### 1 目的

本件は、全身麻酔器に係る業務について、専門的な知識と技能を有する受注者に委託することにより、医療機器の機能を適切に維持管理し、もって市立病院における患者サービスの一層の向上に寄与することを目的とする。

### 2 委託期間

令和8年4月1日から令和9年3月31日まで

### 3 履行場所

川崎市川崎区新川通12-1 川崎市立川崎病院

### 4 保守業務対象機器

GE製	Carestation750	5台（システム No. ANE000275, ANE000550, ANE000551, ANE001170, ANE001186）
	Avance CS <sup>2</sup>	2台（システム No. KK5486、KK5487）

### 5 受注者が備える条件

- (1) 受託業務の責任者として、相当な知識を有し、医療器械の保守点検業務に関し、3年以上の経験を有する者を有すること。
- (2) 従事者として、医療器械の保守点検業務を行うために必要な知識及び技能を有する者を有すること。
- (3) 次の事項を記載した標準作業書を常備し、従事者に周知していること。
  - ア 保守点検の方法
  - イ 点検記録
- (4) 次に掲げる事項を記載した業務案内書を常備していること。
  - ア 保守点検の方法
  - イ 故障時の連絡先及び対応方法
  - ウ 業務の管理体制
- (5) 従事者に対して、適切な研修を実施していること。

## 6 保守内容

### (1) 定期点検

定期点検については、契約期間内に1回と定め、技術員を派遣して清掃・点検・調整等を次の点検項目に基づき行うこと。

- ア 定期交換部品の交換
- イ 本体・ベローズASSY・ガス回路の外観・損傷等の状態チェック
- ウ ベローズ関係・AC電源表示の機能試験
- エ POWER UP SCREEN・SERVICE MODE CONFIRMATIONの機能試験
- オ O<sub>2</sub>センサー・フローセンサーのキャリブレーション
- カ サービスモードの機能試験
- キ 各警報の動作確認
- ク 全体の外観、損傷等の状態チェック
- ケ 内部配管、配線の保全チェック
- コ 高圧回路リークテスト
- サ 低圧リークテスト
- シ 気化器動作確認
- ス 流量調整動作確認試験
- セ 酸素圧低下時、笑気カット機構とアラームテスト
- ソ 酸素フラッシュバルブ動作確認
- タ 安全弁動作試験

### (定期交換部品)

部品名	部品番号	数
Avance CS <sup>2</sup>		
O <sub>2</sub> SENSOR	M-10	1
ABS Flow センサー ストロングライフ	2089610-001-S	2
Carestation750		
Carestation O <sub>2</sub> SENSOR	2069358-001-S	1
Carestation Flow センサー	2069358-001-S	2

(2) 障害対応業務

機器が故障したときは、速やかに技術員を派遣し修理を行い、機能を回復させること。

(3) その他

ア 点検業務は、発注者と日程を協議のうえ行うこと。

イ 点検に必要な消耗品・交換部品の費用についてはこの契約に含むものとする。

ウ 定期交換部品以外の交換部品の費用については、この契約に含むものとする。ただし、気化器、ガスモジュールは対象外とする。また、蛇管、ソーダライム等の消耗品は含まないものとする。

エ 緊急時の人件費等の工賃も含むものとする。

7 点検報告

定期点検、障害対応業務を完了したときは、報告書をもって確認を受けること。

8 その他

(1) 本仕様書に記載のない事項に関して、疑義が生じた場合には、双方協議のうえ決定する。

(2) 保守料の支払いについては、契約期間完了後に発注者の指定様式を用いて支払う。