

透析用監視装置定期消耗 部品交換仕様書

荒尾市民病院

- 1 品名及び数量 透析用監視装置定期消耗部品交換 1式（9台）
- 2 規格 ・ D C S - 1 0 0 N X ・ D C S - 2 6 ・ D C S - 2 7
- 3 実施期間 平成30年6月下旬から平成31年3月31日まで
- 4 一般的条項
 - 4.1 受注者は、業務の納入期限を順守するとともに、納品にあたっては事故が生じないよう十分配慮し、疑義が生じた場合には、担当者に速やかに連絡すること。
 - 4.2 部品交換実施後に機器を当院に引き渡すまでの調整、保安及びその他必要な管理については、受注者が責任を持って行うこと。
 - 4.3 担当者の指示に従い、納品・組立・据付・調整を行うこと。
- 5 納品場所 荒尾市民病院（腎センター）
- 6 機器の性能、機能に関する要件 仕様書（別紙参照）
- 7 設置条件
 - 7.1 機器設置に係る対応をはじめ、搬入・据付・配線など工事費・調整費の全ての費用は受注者が負担すること。
 - 7.2 機器設置に係る対応をはじめ、搬入・据付・配線等については当院の職員と協議の上、その指示に従うこと。
 - 7.3 工事は、納期、工事期間の日程を当院の職員と事前に打ち合わせし、その日程に従い完了すること。
 - 7.4 受注者は納品前に現地下見を病院担当者立会のもとを行い、問題が生じる可能性がある場合には、その旨を病院担当者に報告し、設備対応すること。
 - 7.5 機器の現場内設置から使用開始までの養生管理、またはそれに伴う保険等は納入業者の負担で

行うこと。

- 7.6 搬入・据付時に建物および物品に損傷が起きた場合、受注者が責任を持って現状復帰すること。
- 7.7 試運転・調整・確認・機器清掃終了後に引き渡しされること。
- 7.8 機器設置においては日常業務に支障のないように行うこと。
- 7.9 搬入及び据付工事の実施日時は、原則として病院の勤務時間帯とすること。

8 保守体制に関する要件

- 8.1 機器取扱いに関しては、担当する職員等が技術を習得するまで十分教育訓練を行うこと。
- 8.2 納入後一定期間は、機器稼働時に技術者を派遣立会させ、機器の稼働性能を確認するとともに病院医療職の使用操作に対し隨時指導することとし、その期間は状況により、病院担当者と協議すること。

9 故障時の対応

- 9.1 年間を通じて連絡ができる体制であること。
- 9.2 納入後の故障等に対しては、迅速な修復が可能な体制を有することとし、当該体制に関する資料を提出し、担当者の了承を受けること
- 9.3 早急に対応し、連絡点検・代替機器の確保ができること。
- 9.4 調達物品中、故障によって運営に支障をきたす物品については、修理の一次対応を3時間以内に開始すること

10 保障期間

- 10.1 無償保証期間は、消耗部品交換日から3ヶ月間とする。
- 10.2 なお納品後、機器が安定稼働せず通常の使用に支障をきたす場合は上記の限りではない。
- 10.3 無償保証期間中ににおける定期点検費・人件費・作業費・出張費・修理部品費・定期交換部品費等、全ての費用を無償とすること。ただし消耗品や事務用品は除くとする。

11 アフターメンテナンス

- 11.1 付属する消耗品および機器に関して、仕様変更等が生じた際はその胸を速やかに伝えるとともに、発注者の指示に従い対応すること。

12 その他の要件

- 12.1 本仕様書に記載なき事項並びに不明な点は発注者と受注者とが協議して実施するものとする。