

仕様書

1. 調達物品名及び構成内訳

冷温蔵配膳車（手動式） FCRW24NA 2式

<構成内訳>

- (1)冷温蔵配膳車 2台
- (2)トレイ 60個
- (3)既存配膳車引取処分
- (4)フロン破壊費
- (5)SUSプレート取付

2. 調達物件に備えるべき技術的要件

2-1 冷温蔵配膳車については、下記の要件をみたすこと

- 2-1-1 寸法・1330 (W) × 750 (D) × 1395 (H)
- 2-1-2 電源・3相 200V 50/60Hz
- 2-1-3 外装・樹脂/ステンレス鋼板
- 2-1-4 内装・ステンレス鋼板
- 2-1-5 断熱材・発泡ポリウレタン
- 2-1-6 温度設定範囲・冷蔵+3～+15℃ 温蔵+60～+80℃
- 2-1-7 冷媒・R404A
- 2-1-8 温度調節・デジタル表示自動温度調節
- 2-1-9 温食と冷食がワントレー方式であること。
- 2-1-10 庫内内装底板側面コーナー部分はR仕上げとすること。
- 2-1-11 走行はハンドルを引き走行する手動式とすること。
- 2-1-12 電源接続口はマグネットコンセントによりワンタッチ接続方式であること。
- 2-1-13 本体に漏電ブレーカーが設置されていること。
- 2-1-14 冷温の仕切り部は工具を使用することなく取り外しが出来る構造であること。
- 2-1-15 温蔵室加熱方式は遠赤外線パネルヒーターによる自然対流であること。
- 2-1-16 棚ピッチは130mmとすること。

3. その他

- 3-1 入札機器の納期については、病院が指定する日を遵守すること。
- 3-2 据付に関しては、当院が用意する設備以外の特殊な電源、配線等があれば用意すること。

- 3-3 既設装置を搬出、廃棄処理し、装置の納入、据付、配管配線(2次側の電気接続、給水、排水接続費用を含めること)及び調整を行うこと。また、これらにかかる費用については全て負担すること。廃棄処理について産廃資格がない場合は事前に相談すること。
- 3-4 機器を円滑に使用できるよう関係者に対する教育訓練を行うこと。
- 3-5 メーカーまたはメーカー系列の修理メンテナンス会社を有しアフターサービス体制が整備されていること。
- 3-6 装置が正常に動作するように定期点検が行える体制を有すること。
- 3-7 日常の使用及び点検時において本仕様で調達された物品に不具合が生じた場合には、責任を持って通常業務に支障をきたさぬよう、修理対応・物品調達が可能であり、装置の運用が円滑に行えるように技術的サポート体制を有すること。
- 3-8 調達物品の無償保証期間は製品に添付された保証書記載内容に基づき、適切な使用において発生した故障修理に対し、本体は設置後1年間とする。
- 3-9 装置が正常に作動するよう1年間は無償で点検調整を行うこと。
- 3-10 導入後、5年間は物品供給及び修理体制が確保されていること。
- 3-11 調達物品は入札時点で製品化されていることを原則とし、もしも入札時点で製品化されていない物品で応札する場合は、技術的要件を満たすことの証明及び納入日までに製品化され納入出来ることを証明する資料及び確約書等を提出すること。
- 3-12 入札機種のうち医療用具に関しては、薬事法の承認を得た物品であること。
- 3-13 本仕様書に記載のない事項については、適宜病院との協議に応じること。