

仕様書

令和6年9月17日
医療法人社団 明芳会
横浜旭中央総合病院

1. 仕様書概要説明

(1) 調達背景及び目的

調達予定のトレッドミルは、リハビリテーションセンターにて心臓リハビリテーション患者および歩行訓練を要する患者への訓練機器用・評価機器用として購入するものである。今回、心臓リハビリテーション事業の拡大に向けて心臓リハビリテーション機器の購入を目的として調達を行う。

(2) 調達物品名及び構成内訳

トレッドミル型運動負荷・トレーニング機器 一式

(構成内訳)

- | | |
|-------------------|------|
| ・医療用トレッドミル | 1台 |
| ・転倒防止用手摺 | 1セット |
| ・搬入、据付、配線、接続、調整含む | |

(3) 技術的要件の概要

- ・本調達物品にかかる性能、機能要求要件は「II調達物品に備えるべき技術要件」に示すとおりである。
- ・技術要件は必須要求要件である。
- ・必須要求要件は発注者が必要とする最低条件を示している。入札機器の性能等が下記を満たしていない場合は、入札は無効となる。
- ・入札機器の性能等が技術的要件を満たしているか否かの判断は、発注者が一般競争入札参加資格確認申請書を審査して行う。
- ・提供資料の内容が明確でない場合もしくは判断に迷う場合も不合格となる。必須の要求要件を満たしていることは、明確に証明しなければならない。

(4) その他

(ア) 技術仕様等に関する留意事項

- ・提案する機器は入札時点で製品化されていること。
(製品化とは、すでに市販されている製品であることを示す)

(イ) 納入に関する留意事項

- ・物品の搬入据付等の日時については、発注者と事前に打ち合わせし、その指示に従うこと。
- ・物品搬入をするときは、必要な対策を行い、建物や設備等を破損汚損しないようにする。

(ウ) その他留意事項

- ・搬入、据付、配線、接続、調整に要する全ての費用は本調達に含まれる。

2. 調達物品が備えるべき技術的要件

(1) 性能等の詳細（技術仕様）

本物品は、以下の要件を満たしていること。

- ・トレッドミル型運動負荷・トレーニング機器 一式

(構成内訳)

- ・医療用運動負荷トレッドミル 1台
- ・サイドレール(横手摺) 左右1セット
- ・定格電圧 単相100V
- ・周波数 50/60Hz
- ・傾斜勾配 傾斜設定を有し、角度設定が行える
- ・走行速度 0.1km/h 刻みで走行速度調整が可能
- ・寸法 本体サイズ 幅900×奥行2500×高さ1500mm以下
走行面 幅400×奥行1000mm以上
- ・画面コントローラ 有しており、画面操作が可能
- ・画面表示 表示方法の指定なし
- ・安全装置 緊急停止ボタンもしくは装置を有する
- ・ソフトウェア 日本語機能で対応している。
- ・搬入、据付、配線、接続、調整含む。

(2) 設置場所及び納期

- ・設置場所

IMS グループ 医療法人社団 明芳会 横浜旭中央総合病院

神奈川県横浜市旭区若葉台4-20-1 地下1階 リハビリテーションセンター

- ・納入期限

2024年12月31日(火)

(3) 修理・操作支援体制

- ・納入検査完了後、メーカー保証の期間に生じた故障や不具合については、無償にて速やかに修理または交換を行うものとする。
- ・納品後、使用予定者に対する操作説明会を開催すること。開催日時については発注者と調整を行うこと。
- ・取り扱い説明者は原本1部と簡易確認版1部を提供すること。
- ・保証期間外も必要に応じて修理およびメンテナンスに対しての支援できる体制を提供すること。
- ・この仕様書に定めのない事故及び疑義が生じた場合は、別途協議するものとする。

(4) 当院の診療・環境的特徴

- ・当院は入院初期よりリハビリテーション介入を行い、再発予防に向けて包括的なリハビリテーションを提供している。救急・紹介など急性期機能に特化した診療体制を構築しており、かかりつけ・紹介元での外来通院を推奨している。アドヒアランス不良症例等、主治医が当院でフォローすることが再発予防に繋がると判断した症例に対し外来リハビリテーションを実施している。
- ・当院近隣の環境的な特徴は坂道が多く、自転車よりもバスや徒歩での移動手段を利用する方も多い。近隣住民の生活水準に合わせたサービスを提供する場合には、勾配を利用した運動負荷評価・訓練が必要である。また、当院入院患者の平均年齢が70歳代であり、高齢者における環境整備や訓練物品も必要である。