# 物品購入仕様書

#### 1 適用

本仕様書は、「介助浴槽 購入」に適用する。

# 2 目的

この契約は、発注者(以下「甲」という。)が、介助浴槽を受注者(以下「乙」という。)から購入等することを目的とする。

# 3 購入物品仕様

別紙のとおり

## 4 履行場所

東京都町田市旭町二丁目15番41号 町田市民病院

5 履行期限

2022年 2月 28日

### 6 納品·設置方法等

- (1)納品日時及び設置場所は、甲・乙協議して決めること。
- (2)装置及び付属品の搬入、設置、設置に係る配線及び試運転を行い、通常使 用ができるよう設置すること。設置場所については、本院職員との間で十 分な協議を重ね、決定した場所に行うこと。
- (3) 既存機器の撤去を行うこと。

## 7 設置場所

担当職員の指定した場所

#### 8 契約代金の支払い

甲は、納入品をもって検査を行いその結果合格と認めたあと、乙の請求に基づき代金 を支払うものとする。

#### 9 安全対策等

乙は、本契約を履行するにあたり関係法令を遵守し、甲及び第三者に損害を及ぼさないよう安全性の確保に十分留意し、損害を及ぼした場合の一切の費用は乙の責任において速やかに対処すること。

### 10 作業全般その他

(1) 実施方法については、作業手順書、行程表及び設置後の図面等の書面を事

前に提出し、担当職員と十分協議の上実施すること。

- (2) 受注者は、機器の搬入、据付、配線・接続及び調整に係る作業を行うにあたり、病院施設等での作業環境を十分理解し、患者等に迷惑をかけないように努めるとともに、診療業務に支障を来さないよう本院の職員と協議の上、その指示によること。
- (3)機器の搬入については、搬入経路等に必ず養生を行うこと。
- (4) 仕様書によるほか、その他関係法規に基づき実施すること。
- (5)本院職員への取り扱い説明を実施すること。日時については本院職員との 間で十分な協議を重ね、要望に応じて随時実施すること。また、取り扱い 説明を3部、提出すること。

#### 11 定めのない事項

本仕様書に明記されていない事項であっても、その性質上当然に必要なものは全て乙の負担で実施すること。

その他、本仕様書に定めのない事項については、必要に応じて甲・乙が協議して定めるものとする。

## 調達物品詳細仕様書

- 1 購入物品 介助浴槽
- 2 数 量 1台
- 3 仕様

設置場所に関わる為、浴槽本体は下記仕様の範囲とする。

(1) 浴槽本体仕様

外形寸法 : 2053 (L) ×846 (W) ×720 (H) m以内
 ・浴槽内寸法 : 1783 (L) ×714 (W) ×460 (D) 以上

・重 量 : 約 75kg 以下
・浴槽内実使用湯量:約 340ℓ 程度
・有効水深 : 362mm 以上
・浴槽縁高さ : 640mm
・排 水 : 80A 堀込

- ①給湯は浴室内のカランでおこなうことができ、大掛かりな設置工事がいらないこと。
- ②浴槽内を掃除しやすいように浴槽内側は凹凸をなくした形状であること。
- ③浴室床を掃除しやすいように浴槽下部にスペースをもうけた形状であること。
- (2) 片持型ストレッチャー

外形寸法: 1807 (L) ×1014 (W) ×1005~1455 (H) m以内

担架面寸法 : 1807 (L) ×500 (W) mm 以上

・昇降方式 : 電動アクチュエータ・昇降回数 : 満充電時 約 45 回以上

・重 量 : 約 85kg 以下

・キャスター径 : 支柱側  $2 輪 / \phi 125mm$  以上 (2 輪 トータルロック式)

:差込側 2 輪/ φ 100mm 以上

・リクライニング角度:片側 5°、33°・浴槽縁高さ: 640~1080mm

- ①操作者の視界がよく、操作もしやすくするため、バッテリーがストレッチャー下部に配置された低重心設計であること。
- ②担架面高さは、車椅子や搬送用ストレッチャーからの移乗しやすさを考慮し、 295~745mmの範囲で設定できること。

- ③誤操作防止のため、ストレッチャー上限位置をお知らせするインジケータ(小窓)がついていること。
- ④支柱側 2 輪のキャスターを一踏で同時にロックできるトータルロック機能を 有すること。
- ⑤安全に側臥位での洗身を行なえるように、手すりは左右独立に動かせること。
- ⑥入浴者の脱落を防止する 957 (L) ×220 (H) mm 以上の大型サイドフェンス が装備されていること。
- ⑦枕は、どこに頭を乗せても安心できるよう、幅が 40cm 以上あること。
- ⑧体格に合わせて、枕の位置調整ができること。
- ⑨体格に合わせて、足当ての位置調節ができること。
- ⑩入浴者の肌を傷付けないよう、ベルトには肌ざわりの優しいベルトパッドを装備していること。
- ⑪浴槽の昇降に伴い、自動リクライニングする機能を有すること。
- ② 充電時、ストレッチャーをコンセント位置まで動かす手間がないよう、バッテリーはストレッチャーから取り外しできる着脱式であること。
- ③バッテリー残量が一目で分かるよう、バッテリーカバーには残量が確認できるインジケータがついていること。