

東京シニアケアセンター赤羽 ベッド購入に伴う一般競争入札案内

1.設置場所

東京都北区志茂一丁目 19 番 14 号

2.入札種別

一般競争入札

3.入札日時・場所

令和3年8月5日(木) 11時30分

東京都北区赤羽南 2-10-13 博栄会ビル 4 階 会議室

4.ベッド仕様

別紙 参照

5.手続

- ・入札参加希望者は7月30日(金)までにメールにて「会社名・担当部署・担当者名・連絡先」を送付
(メール送付先)
医療法人社団 博栄会 法人本部 沖原幹二 宛
メールアドレス okihara@hakueikai.or.jp
- ・メール受領後、詳細資料及び入札書等を送付します。

以上

<別紙>

医療法人社団 博栄会 東京シニアケアセンター赤羽 ベッド仕様書

	場所	参考品番	商品名	参考メーカー	数量
①	個室	KA-N1611B	エスパシアシリーズ 電動リモートコントロールベッド	パラマウントベッド㈱	4
②		KS-126BG	ベッドサイドレール (2本組)	パラマウントベッド㈱	4
③		KS-098AG	スイングアーム介助バー	パラマウントベッド㈱	4
④		KF-1950	ベッドサイドテーブル	パラマウントベッド㈱	4
⑤	多床室	KA-N1711G	エスパシアシリーズ 電動リモートコントロールベッド	パラマウントベッド㈱	8
⑥		KS-126BG	ベッドサイドレール (2本組)	パラマウントベッド㈱	8
⑦		KS-098AG	スイングアーム介助バー	パラマウントベッド㈱	8
⑧		NU-3200	ナースコール中継ユニット	パラマウントベッド㈱	8
⑨		KA-N1471G	エスパシアシリーズ 電動リモートコントロールベッド	パラマウントベッド㈱	8
⑩		KS-126BG	ベッドサイドレール (2本組)	パラマウントベッド㈱	8
⑪		KS-098AG	スイングアーム介助バー	パラマウントベッド㈱	8
⑫		KA-N1311G	エスパシアシリーズ 電動リモートコントロールベッド	パラマウントベッド㈱	80
⑬		KS-126BG	ベッドサイドレール (2本組)	パラマウントベッド㈱	80
⑭		KF-1950	ベッドサイドテーブル	パラマウントベッド㈱	6

※搬入設置費用を含むものとする。

<製品については、以下の要件を満たすこと>

- ①、⑤、⑨、⑫のベッドは、手元スイッチで背上げ・膝上げ・高さ調整を単独で操作が出来る。また、①、⑤のベッドは背上げと膝上げ・膝下げの連動と、背下げと膝上げ・膝下げの連動をそれぞれ1つのボタンで操作できるものとする。
- ①、⑤、⑨、⑫のベッドは、背ボトムと膝ボトムの連結部にはギャッチ動作時における体のずれ、腹部圧迫の軽減を図るため、短冊状に構成された屈曲ボトムにより緩やかな曲線を構成し、且つ伸びる機構を有するものとする。
- ①、⑤、⑨、⑫のベッドは、ベッドリンクケーブル (別売り) を用いて特定のエアマットレス (別売り) と接続できる。これによりエアマットレスがベッドの背角度変化を自動で検知し、臀部の底着きを防ぐ為に、自動でエアマットレスの内圧を調整することができること。
- ⑤、⑨のベッドは、⑧のナースコール中継ユニットをナースコールへ接続することで、離床通知、端座位通知、起床通知および見守り通知を行う機能を有するものとする。
- ①、⑤、⑨、⑫のベッドは、高さ下げ操作時にはメインフレームとベースフレームまたは床との間で、手や足、周囲の物品などの意図しない挟まれを防ぐ為、ボトムの高さが32cmの位置で一旦停止する。その際、ピッピッと警告音を鳴らす。その後、再度高さの下げ操作を行うと、警告音を繰り返し鳴らし、最低位置まで下降するものとする。