

深圳市计量质量检测研究院 政府采购项目抽检报告

报告编号: WT189300092

第 1 页 共 12 页

项目名称: 病床
项目编号: SZCG2017155811
合同编号: SZHT (2017) 019586
采购单位: 深圳大学
履约供应商: 广州市康蔚医学设备有限公司
抽检委托单位: 深圳市政府采购中心
第三评审方: 深圳市计量质量检测研究院



签发日期: 2018年1月16日

签发人: 李昭洋
审核: 麦秀洋
主检: 王文丹

政府采购项目抽检报告

报告编号: WT189300092

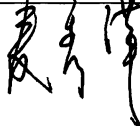
第 3 页 共 12 页

二、抽检明细

(1) 商务要求

序号	检查项目	项目要求	检查结果	单项判定
1	6.2.1.1 设备交付期	设备供应商或制造商应当按医疗设备采购合同签订后 30 天（日历日）内交付设备	采购合同签订日期为“2017 年 8 月 25 日”，分批交货日期“2017 年 9 月 29 日”至“2017 年 11 月 30 日”	不符合
2	6.2.1.2 文件资料	设备供应商或制造商必须承担的货物运输、安装调试、验收检测和货物使用说明书、图纸等其他类似的义务	符合要求	符合
3	6.2.1.3 配置	设备供应商应交付以下产品配置： 1. 病床：品牌：伯轩，型号：HCB-M0032，产地：珠海，数量：600 张； 配置：床 600 张，床头柜 600 个，床垫 600 张，输液架 600 支，餐板 600 块，杂物架 600 个，病历卡 600 个；	符合要求	符合
		2. 婴儿病床：品牌：伯轩，型号：HCB-K3011，产地：珠海，数量：60 张； 配置：床 60 张，床头柜 60 个，床垫 60 张，输液架 60 支，杂物架 60 个，病历卡 60 个；	符合要求	
		3. 婴儿病床：品牌：伯轩，型号：CS-B012，产地：珠海，数量：20 张。 配置：床 20 张，床垫 20 张，亚克力盆 20 个，输液架 20 支；	符合要求	

检验员: 王文丹

审核: 

(2) 招投标技术参数要求

序号	招标规格	投标规格	检查结果	单项判定
6.3.1 要求				
6.3.1.1 投标详细技术参数要求				
6.3.1.1.1 病床(型号 HCB-M0032)的参数要求				
1	6.3.1.1.1.1 外形尺寸:长度2140mm,床面宽度含护栏1000mm,床面调节高度450mm~740mm;	6.3.1.1.1.1 外形尺寸:长度2140mm,床面宽度含护栏1000mm,床面调节高度450mm~740mm;	符合要求	符合
2	6.3.1.1.1.2 摇杆:采用三组摇杆。采用带限位保护装置;隐藏式设计,可灵活调节患者背部体位;	6.3.1.1.1.2 摇杆:采用三组摇杆。采用带限位保护装置;隐藏式设计,可灵活调节患者背部体位;	符合要求	符合
3	6.3.1.1.1.3 摇杆配套两根优质气压助力棒,整床共32处关节装配轴承,床体升降轻松,(并提供有关彩页证明文件);	6.3.1.1.1.3 摇杆配套两根优质气压助力棒,整床共32处关节装配轴承,床体升降轻松,(并提供有关彩页证明文件);	符合要求	符合
4	6.3.1.1.1.4 调节范围:背部倾斜度 $60\pm 5^\circ$,腿部倾斜度 $35\pm 5^\circ$,床面调节高度450mm~740mm;	6.3.1.1.1.4 调节范围:背部倾斜度 $60\pm 5^\circ$,腿部倾斜度 $35\pm 5^\circ$,床面调节高度450mm~740mm;	背部 65° ,腿部 31° ,符合要求	符合
5	6.3.1.1.1.5 侧面护栏为全模式,总长1500mm:D型铝合金扶手,表面硬化处理:六支不锈钢护栏支柱,收缩时高出床垫,可防止床垫移位,(提供相关证明文件);	6.3.1.1.1.5 侧面护栏为全模式,总长1500mm:D型铝合金扶手,表面硬化处理:六支不锈钢护栏支柱,收缩时高出床垫,可防止床垫移位,(提供相关证明文件);	符合要求	符合
6	6.3.1.1.1.6 当床体降到最低时,四脚轴部可着地,紧贴地面,提升床体稳固度;	6.3.1.1.1.6 当床体降到最低时,四脚轴部可着地,紧贴地面,提升床体稳固度;	符合要求	符合
7	6.3.1.1.1.7 双按键保险快速定位开关,有防夹手功能,并具有两层保护;	6.3.1.1.1.7 双按键保险快速定位开关,有防夹手功能,并具有两层保护;	符合要求	符合
8	6.3.1.1.1.8 床底具备左右前后四个引流尿袋挂钩,六个点滴架插孔;	6.3.1.1.1.8 床底具备左右前后四个引流尿袋挂钩,六个点滴架插孔;	符合要求	符合

序号	招标规格	投标规格	检查结果	单项判定
9	6.3.1.1.1.9 床头尾板采用 ϕ 32 铝管作内支撑一次注塑成形, 对称式插座, 可拆卸, 可兼做 CPR 板应急使用, 满足临床急救需求;	6.3.1.1.1.9 床头尾板采用 ϕ 32 铝管作内支撑一次注塑成形, 对称式插座, 可拆卸, 可兼做 CPR 板应急使用, 满足临床急救需求;	符合要求	符合
10	6.3.1.1.1.10 床脚采用优质 5 寸万向轮, 带刹车装置, 稳定性好, 符合 ROHS 无毒标准, 并提供有关五毒检测证明文件;	6.3.1.1.1.10 床脚采用优质 5 寸万向轮, 带刹车装置, 稳定性好, 符合 ROHS 无毒标准, 并提供有关五毒检测证明文件;	符合要求	符合
病床 (型号 HCB-M0032) 的床头柜的参数要求				
11	6.3.1.1.1.11 床头柜外形尺寸: 450~460mm;	6.3.1.1.1.11 床头柜外形尺寸: 450~460mm;	460mm, 符合要求	符合
12	6.3.1.1.1.12 床头柜柜底 2 英寸万向轮, 可随意移动, 带刹车装置。	6.3.1.1.1.12 床头柜柜底 2 英寸万向轮, 可随意移动, 带刹车装置	符合要求	符合
13	6.3.1.1.1.13 床头柜三层结构, 具有灵活伸缩护理台。	6.3.1.1.1.13 床头柜三层结构, 具有灵活伸缩护理台	符合要求	符合
14	6.3.1.1.1.14 床头柜两侧配置尼龙隐蔽式毛巾架。	6.3.1.1.1.14 床头柜两侧配置尼龙隐蔽式毛巾架	符合要求	符合
15	6.3.1.1.1.15 床头柜拉板预设杯子及温度计放置凹槽。	6.3.1.1.1.15 床头柜拉板预设杯子及温度计放置凹槽	符合要求	符合
病床 (型号 HCB-M0032) 的床垫的参数要求				
16	6.3.1.1.1.16 产品规格: 厚度 \geq 80mm, 长宽依床体大小确定。	6.3.1.1.1.16 产品规格: 厚度 \geq 80mm, 长宽依床体大小确定。	80mm, 符合要求	符合
17	6.3.1.1.1. 内层采用蜂窝海绵 \geq 55mm 加椰棕 \geq 25mm 透气, 为配合床体可设计为两块单折式, 四块三折式等, 外皮可灵活拆卸, 便于临床护理及卫生清洁。	6.3.1.1.1. 内层采用蜂窝海绵 \geq 55mm 加椰棕 \geq 25mm 透气, 为配合床体可设计为两块单折式, 四块三折式等, 外皮可灵活拆卸, 便于临床护理及卫生清洁。	符合要求	符合
6.3.1.2.2 婴儿病床 (型号 HCB-K3011) 的参数要求				

序号	招标规格	投标规格	检查结果	单项判定
18	6.3.1.2.2.1 床体规格: W1500 ~ 1600mm × D800 ~ 820mm × H100 ~ 1300mm	6.3.1.2.2.1 床体规格: W1500 ~ 1600mm × D800 ~ 820mm × H100 ~ 1300mm	1600mm × 820mm × 1310mm, 符合要求	符合
19	6.3.1.2.2.2 床板离地高度: 630mm ~ 650mm, 背部床板倾 斜: 60° ± 5	6.3.1.2.2.2 床板离地高度: 630mm ~ 650mm, 背部床板倾斜: 60° ± 5	床板离地高度: 640mm, 背部床板倾斜: 最大倾 斜角度 68°, 符合要求	符合
20	6.3.1.2.2.3 床头尾及床边 护栏竖向间隔, 防止小儿踩 踏翻越	6.3.1.2.2.3 床头尾及床边护 栏竖向间隔, 防止小儿踩踏翻 越	符合要求	符合
21	6.3.1.2.2.4 床侧双面安全 护栏, 上中下三级固定位置, 开关把手置于护栏两侧各 1 个, 防止小儿在床内打开, 提高安全性	6.3.1.2.2.4 床侧双面安全护 栏, 上中下三级固定位置, 开 关把手置于护栏两侧各 1 个, 防止小儿在床内打开, 提高安 全性	符合要求	符合
22	6.3.1.2.2.5 床体四角支柱 预置点滴架插座, 配套二节 可调式四爪点滴架使用	6.3.1.2.2.5 床体四角支柱预 置点滴架插座, 配套二节可调 式四爪点滴架使用	符合要求	符合
23	6.3.1.2.2.6 背板升降为双 支撑式曲柄底梁, 结构稳固, 受力均匀	6.3.1.2.2.6 背板升降为双支 撑式曲柄底梁, 结构稳固, 受 力均匀	符合要求	符合
24	6.3.1.2.2.7 摇杆采用万向 联轴节结构, 无噪音, 附带 防尘套, 不积尘	6.3.1.2.2.7 摇杆采用万向联 联轴节结构, 无噪音, 附带防 尘套, 不积尘	符合要求	符合
25	6.3.1.2.2.8 配 4 寸豪华 PU 万向轮, 高耐磨, 推动安静 平稳顺畅	6.3.1.2.2.8 配 4 寸豪华 PU 万 向轮, 高耐磨, 推动安静平稳 顺畅	符合要求	符合
病床 (型号 HCB-K3011) 的床头柜的参数要求				
26	6.3.1.2.2.9 床头柜外形尺 寸: 450 ~ 460mm (W) × 480 ~ 490mm (D) × 850 ~ 860mm (H)	6.3.1.2.2.9 床头柜外形尺寸: 450 ~ 460mm (W) × 480 ~ 490mm (D) × 850 ~ 860mm (H)	460mm × 490mm × 860mm, 符合要求	符合
27	6.3.1.2.2.10 床头柜柜底 2 英寸万向轮, 可随意移动, 带刹车装置	6.3.1.2.2.10 床头柜柜底 2 英 寸万向轮, 可随意移动, 带刹 车装置	符合要求	符合
28	6.3.1.2.2.111 床头柜三层 结构, 具有灵活伸缩护理台	6.3.1.2.2.111 床头柜三层结 构, 具有灵活伸缩护理台	符合要求	符合

序号	招标规格	投标规格	检查结果	单项判定
29	6.3.1.2.2.12 床头柜两侧配置尼龙隐蔽式毛巾架	6.3.1.2.2.12 床头柜两侧配置尼龙隐蔽式毛巾架	符合要求	符合
30	6.3.1.2.2.13 床头柜拉板预设杯子及温度计放置凹槽	6.3.1.2.2.13 床头柜拉板预设杯子及温度计放置凹槽	符合要求	符合
6.3.1.2.3 婴儿病床 (型号 CS-B012) 的参数要求				
31	6.3.1.2.3.1 规格尺寸: 外形尺寸 L840~850mm×W510~530mm×H950~970mm	6.3.1.2.3.1 规格尺寸: 外形尺寸 L840~850mm×W510~530mm×H950~970mm	845mm×520mm×950mm, 符合要求	符合
32	6.3.1.2.3.2 婴儿盆规格: L810~830mm×W505mm×H260mm	6.3.1.2.3.2 婴儿盆规格: L810~830mm×W505mm×H260mm	820mm×520mm×280mm, 符合要求	符合
33	6.3.1.2.3.3 婴儿盆采用透明亚克力材料一次注塑成形, 厚度达 1.2mm 以上	6.3.1.2.3.3 婴儿盆采用透明亚克力材料一次注塑成形, 厚度达 1.2mm 以上	5.63mm, 符合要求	符合
34	6.3.1.2.3.4 配 3 寸万向轮, 可随意移动, 带刹车装置	6.3.1.2.3.4 配 3 寸万向轮, 可随意移动, 带刹车装置	符合要求	符合

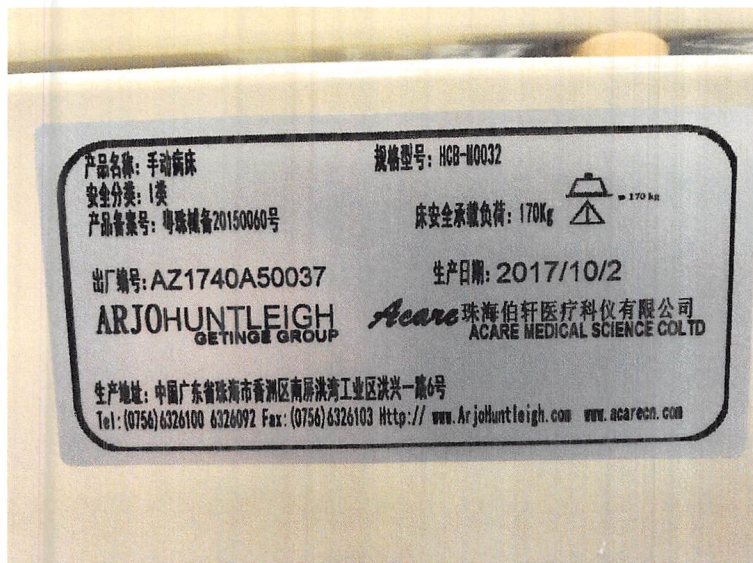
三、抽检现场照片



手动病床 (型号: HCB-M0032) 整体图



手动病床 (型号: HCB-M0032) 的床头柜



手动病床 (型号: HCB-M0032) 的铭牌



手动病床 (型号: HCB-M0032) 的床头柜的铭牌



手动病床 (型号: HCB-K3011) 整体图



手动病床 (型号: HCB-K3011) 的床头柜



手动病床 (型号: HCB-K3011) 铭牌



手动病床 (型号: HCB-K3011) 的床头柜的铭牌



婴儿床 (型号: CS-B012) 整体图



婴儿床 (型号: CS-B012) 铭牌

深圳大学总医院医疗设备验收报告单

设备所在科室: 各病区 安装位置:

项目/设备名称: 病床 项目编号: SZ02017155811 合同总价: ¥3140000.00 (人民币大写: 叁仟壹佰肆拾万元整)
到货日期: 2017.09.29/10.07/10.19/11.23/11.24/11.30 验收开始日期: 2017.12.11 保修期: 免保2年

采购计划编号	名称	品牌	规格型号	数量	单价 (元)	总价 (元)	产地	机身号或序列号
201700324590	病床	伯轩	HCB M0032	600	4970.00	2982000.00	珠海	A21739A50002-AZ1739A50301 A21740A50001-AZ1740A50300
201700324599	婴儿病床	伯轩	HCB K3011	60	1975.00	118500.00	珠海	A21741B20001-AZ1741B20060
201700324602	婴儿病床	伯轩	CS-D012	20	1975.00	39500.00	珠海	AZ1741B60001-AZ1741B60070

验收记录

该仪器设备是否符合验收要求:

配置清单 技术规格偏离表 培训记录表
 购销合同 投标文件 售后服务方案及承诺书
 设备信息采集表 厂家提供验收授权证明

验收记录: 符合验收要求 不符合验收要求
 设备验收记录人: 李平 日期: 2017.12.11

该仪器设备的性能和各项技术指标能否达标:

技术指标参数表
 仪器设备所在科室记录:
 该设备的性能和各项技术指标达标, 运行正常, 初始合格(再验收HCB-M0032) 李平
 该设备的性能和各项技术指标不能达标。

使用科室记录人: 李平 日期: 2017.12.11

厂家或供应商意见:
 同意验收结果 不同意验收结果
 签字: 李平 日期: 2017.12.11

科室或部门意见:
 验收合格 验收不合格
 初始合格(再验收HCB-M0032) 李平
 签字: 李平 日期: 2017.12.11

深圳大学总医院医疗设备验收报告单

(以下空白)

