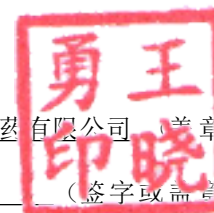


(四) 货物分项报价一览表

序号	设备名称	规格参数	品牌	规格型号	产地	制造商名称	单位	数量	单价	总价	是否属于小型、微型（监狱、残疾人福利性单位）企业生产的产品（填是/否）	备注
1	颅内压监护仪 (病人监护仪)	K5130530009	科曼	C50	深圳	深圳科曼医疗设备有限公司	台	3台	2000元	6000元	否	

- 说明：1. 货物分项必须与采购需求表中货物分项一致。
2. 设备规格参数如有详细描述可另作说明。
3. 投标人可对该产品的特性和优点作详细的文字说明。

投标人：濮阳泰丰医药有限公司（盖章）
法定代表人或其委托代理人：____（签字或盖章）



2024 年 8 月 15 日

五、商务技术偏差表

(一) 商务条款偏差表

序号	招标文件要求	投标文件响应	是否满足	偏差说明
1	交货期：合同签订后 30 天内安装调试完成。	交货期：合同签订后7日内安装调试完成。	满足	正偏差
2	交货地点：濮阳市人民医院	交货地点：濮阳市人民医院	满足	无偏差
3	质保期：验收合格后保修 1 年	质保期：验收合格后保修 2 年	满足	正偏差
4	质量标准：合格，符合国家标准	质量标准：合格，符合国家标准	满足	无偏差
5	付款方式：货物运到买方使用现场，安装调试结束，经买方验收合格，卖方提交发票后，支付合同款的 100%	付款方式：货物运到买方使用现场，安装调试结束，经买方验收合格，卖方提交发票后，支付合同款的 100%	满足	无偏差
6	履约验收要求：符合招标文件及投标文件要求，由招标人组织统一验收。	履约验收要求：符合招标文件及投标文件要求，由招标人组织统一验收。	满足	无偏差
7	商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》	商品包装和快递包装应符合《商品包装政府采购需求标准（试行）》	满足	无偏差
8	投标人需提供安装、调试方案	投标人需提供安装、调试方案	满足	无偏差
9	投标人需提供培训方案和供货方案	投标人需提供培训方案和供货方案	满足	无偏差
10	投标人需提供售后服务承诺和售后服务方案	投标人需提供售后服务承诺和售后服务方案	满足	无偏差
11	投标人需提供质保期内质量保证措施、质保期外质量保证措施等	投标人需提供质保期内质量保证措施、质保期外质量保证措施等	满足	无偏差

注：1. 投标人需按招标文件商务的要求填写，商务条款包含交货期、交货地点、质保期、质量标准等，填写应以“满足”或“不满足”，并辅以详细解释。除“满足”项目外，必须在偏差说明一栏中对偏差予以详细说明。

2. 投标人可根据其投标内容进一步细化上述表格，并可增添其它表格或说明以便进一步明确投标内容。

3. 未按要求填写，可能会造成不良后果，投标人自行承担。

招标人：濮阳泰丰医药有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：王勇（签字或盖章）

2024 年 6 月 19 日

(二) 技术条款偏差表

序号	招标文件要求	投标文件响应	是否满足	偏差说明
1	基本要求——适用于颅内压监测及手术室、ICU、CCU 病房监护 及床边监护的病人监护仪。供成人、小儿和新生儿 作 心电（含 ST 段测量及心律失常分析）、阻抗呼吸、体温、脉搏血氧饱和度、脉率、无创血压、有创血压（颅内压）、记录功能	适用于颅内压监测及手术室、ICU、CCU 病房监护 及床边监护的病人监护仪。供成人、小儿和新生儿 作 心电（含 ST 段测量及心律失常分析）、阻抗呼吸、体温、脉搏血氧饱和度、脉率、无创血压、有创血压（颅内压）、记录功能	满足	无偏差
2	技术性能参数	/	满足	无偏差
2.1	便携式一体化监护仪，固定式提手，配备监护仪小推车 1 台	便携式一体化监护仪，固定式提手，配备监护仪小推车 1 台	满足	无偏差
2.2	可监测 2IBP（ICP）、心电、血氧、脉搏、无创血压、呼吸、双路体温等基础 参数，可升级 Masimo/ Nellcor SPO2、ETCO2 等参数	可监测 2IBP（ICP）、心电、血氧、脉搏、无创血压、呼吸、双路体温等基础 参数，可升级 Masimo/ Nellcor SPO2、ETCO2 等参数	满足	无偏差
2.3	≥10.4 英寸触摸屏，触控操作，飞梭操作	≥10.4 英寸触摸屏，触控操作，飞梭操作	满足	无偏差
2.4	支持手写中文输入	支持手写中文输入	满足	无偏差
2.5	支持标准界面、列表界面、趋势共存界面、呼吸氧合图界面、它床观察界面、大字体界面、半屏 7 导、全屏 7 导界面等多种界面	支持标准界面、列表界面、趋势共存界面、呼吸氧合图界面、它床观察界面、大字体界面、半屏 7 导、全屏 7 导界面等多种界面	满足	无偏差
2.6	心电：支持 3/5 导心电，具有智能导联脱落，多导同步分析功能	心电：支持 3/5 导心电，具有智能导联脱落，多导同步分析功能	满足	无偏差
2.7	具有 ECG 全屏级联	具有 ECG 全屏级联	满足	无偏差
2.8	心律失常分析≥26 种	心律失常分析≥26 种	满足	无偏差
2.9	具有 ST 段分析功能。支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁，下壁和侧壁的 ST 实时片段和参考片段	具有 ST 段分析功能。支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁，下壁和侧壁的 ST 实时片段和参考片段	满足	无偏差

2.10	血氧：测量范围为 1 % ~100%；在 70%~100%范围内，成人/儿童测量精度为±2%（非运动状态下）、±3%（运动状态下），新生儿为±3%（非运动状态和运动状态下）	具有 ST 段分析功能。支持在专门的窗口中分组显示心脏前壁、下壁和侧壁的 ST 实时片段和参考片段）	满足	无偏差
2.11	可显示灌注指数（PI），测量范围 0.02-20%	可显示灌注指数（PI），测量范围 0.02-20%	满足	无偏差
2.12	具有 NIBP 与血氧同侧测量功能	具有 NIBP 与血氧同侧测量功能	满足	无偏差
2.13	NIBP 具有手动、自动、连续、整点测量模式	NIBP 具有手动、自动、连续、整点测量模式	满足	无偏差
2.14	NIBP 具有辅助静脉穿刺功能	NIBP 具有辅助静脉穿刺功能	满足	无偏差
2.15	IBP 监护可实时监测 PPV/SPV，IBP 波形叠加显示	IBP 监护可实时监测 PPV/SPV，IBP 波形叠加显示	满足	无偏差
2.16	IBP 监护可测量包括颅内压等 10 余种压力项目	IBP 监护可测量包括颅内压等 10 余种压力项目	满足	无偏差
2.17	具有数据存储功能，120 小时趋势图/趋势表、2000 组无创血压测量回顾、48 小时全息波形回顾	具有数据存储功能，120 小时趋势图/趋势表、2000 组无创血压测量回顾、48 小时全息波形回顾	满足	无偏差
2.18	具有待机模式、夜间模式、隐私模式、体外循环模式	具有待机模式、夜间模式、隐私模式、体外循环模式	满足	无偏差
2.19	支持连接同品牌中央监护系统	支持连接同品牌中央监护系统	满足	无偏差
2.20	配备热敏打印机	配备热敏打印机	满足	无偏差
3	报警及安全指标	1. 灯光报警、声音报警、报警信息、参数闪烁 2. 其中，灯光报警、声音报警和报警信息分别以不同的方式来区别报警的级别	满足	无偏差
4	设备不良事件情况	无	满足	无偏差
5	配置需求	各参数测量相关的设置项，如波形增益、速度、单位、报警开关及报警限设置等	满足	无偏差

6	配套医用试剂耗材	颅内压测量及脑室外引流导管装置	满足	无偏差
7	售后条款	/	满足	无偏差
7.1	保修年限	2 年	满足	无偏差
7.2	预防性维修/定期维护保养	保修期内按维修手册要求提供定期维护保养服务	满足	无偏差
7.3	维修响应时间	维修到达现场时间≤3 个工作日	满足	无偏差
7.4	配件报价	提供消耗性配件（年平均更换大于 1 次的配件）和高值配件（价格大于设备成交价 5%以上）的报价清单，且高值配件报价之和不得高于设备成交价的 110%。（配件指设备正常使用时的必备零配件）	满足	无偏差
7.5	升级与软件维护	保修期内免费升级和软件维护	满足	无偏差

注：1. 投标人需按招标文件第六章“采购需求”的要求逐条填写，应填写以“满足”或“不满足”，列出所投产品或服务的具体技术指标，并辅以详细解释。除“满足”项目外，必须在偏差说明一栏中对偏差予以详细说明。

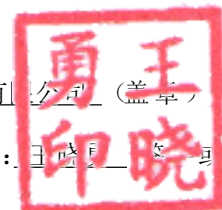
2. 投标人可根据其投标内容进一步细化上述表格，并可增添其它表格或说明以便进一步明确投标内容。

3. 未按要求填写，可能会造成不良后果，投标人自行承担。



投标人：濮阳泰丰医药有限公司（盖章）

法定代表人或其委托代理人：王盛（盖章）



2024 年 8 月 15 日