# 技术商务评分明细(专家1)

| 序号      | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围  | 浙太皇祖 | 浙江美丽人家居有限公司 | 杭州厚美健康科技有限公司 | 宁波舒安尔医疗设备有限公司 | 浙江花为媒智 能科技有限公司 | 衢州市福杰医 疗设备有限公司 |
|---------|------|---|-------|------|-------------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| 1.1     | 技术   | 1、投标人具有有效期内质环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且认证范围涵盖医疗器械、医用家具,每具有一个符合要求的证书得1分,最高得2分。   | 0-2   | 2. 0 | 2. 0        | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1. 2    | 技术   | 2、投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的"环境标志产品品目清单",且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅; 金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。                 | 0-1   | 1. 0 | 1. 0        | 0.0          | 0.0           | 0. 25          | 0.0            |
| 1. 3    | 技术   | 3、投标人具有家具产品有害物质限量认证证书,认证产品需包含本次采购的产品:钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1.0         | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0. 0           |
| 1.4     | 技术   | 4、投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1. 0        | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0. 0           |
| 1.5     | 技术   | 5、投标人具有有效期内的医疗器械质量管理体系认证证书,认证产品包含: 医用床/病床、方凳、陪护椅、床头柜,完全符合得1分,缺一个扣0.25分,不符合不得分。  | 0-1   | 1.0  | 1. 0        | 0.0          | 0. 25         | 0.0            | 0. 25          |
| 2       | 技术   | 投标人自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成的同类案例,每有一个得1分,最高得3分。<br>注: 1. 每个案例提供合同和验收报告的复印件,并加盖投标人公章。<br>2. 投标产品为省级以上主管部门认定的首台套产品,自纳入《省推应用指导目录》起三年内参加政府采购活动,视同已具备相应销售业绩,业绩分为满分。 | 0-3   | 3. 0 | 1. 0        | 0.0          | 3. 0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 1. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.9  | 0.4         | 0.4          | 0.4           | 0.6            | 0.8            |
| 3. 1. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.9  | 0.5         | 0.35         | 0.36          | 0.6            | 0.7            |
| 3. 1. 2 | 技术   | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0. 25       | 0.25         | 0. 25         | 0. 35          | 0. 36          |
| 3. 1. 2 | 技术   | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0. 25       | 0.3          | 0. 35         | 0.3            | 0.4            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0. 35       | 0.3          | 0. 3          | 0.3            | 0.4            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0.5         | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.5            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)   | 0-1   | 0.9  | 0.5         | 0.45         | 0. 45         | 0.5            | 0.8            |
| 3. 2. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.9  | 0. 56       | 0.5          | 0.7           | 0.5            | 0.3            |
| 3. 2. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.9  | 0.6         | 0.5          | 0.5           | 0.6            | 0.4            |

| 45-4-1-1-4 | 174 24 111 | 122  |       |       |       |       |       |       |      |
|------------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|------|
| 3. 2. 2    | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 3  | 0.3   | 0. 3  | 0.5   | 0.3  |
| 3. 2. 2    | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45  | 0. 3  | 0. 25 | 0. 26 | 0.3   | 0. 3 |
| 3. 2. 3    | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 4  | 0.2   | 0. 4  | 0. 35 | 0. 2 |
| 3. 2. 3    | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 5  | 0.5   | 0.0   | 0.5   | 0.0  |
| 3. 2. 3    | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.5   | 0.4   | 0. 5  | 0.55  | 0.5  |
| 3. 3. 1    | 技术         | ①外观及整体效果。(0-1分)  | 0-1   | 0.9   | 0. 7  | 0.7   | 0.6   | 0.7   | 0.8  |
| 3. 3. 1    | 技术         | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)   | 0-1   | 0.86  | 0.6   | 0.5   | 0.6   | 0.7   | 0.6  |
| 3. 3. 2    | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 3  | 0.3   | 0. 3  | 0. 31 | 0.36 |
| 3. 3. 2    | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45  | 0. 35 | 0.35  | 0. 3  | 0.4   | 0.34 |
| 3. 3. 3    | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4   | 0. 25 | 0.3   | 0.35  | 0.4   | 0.4  |
| 3. 3. 3    | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0. 5  | 0.5   | 0.5  |
| 3. 3. 3    | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.7   | 0.6   | 0.6   | 0.65  | 0.7  |
| 4          | 技术         | 根据技术参数响应情况评分:<br>据投标人提供投标产品的性能及技术指标进行打分,完全满足招标文件要求的得26分,一般技术参数项出现负偏离或缺项的,每一项扣0.5分,扣完为止。(不包含评分标准样品涉及的内容)<br>注:其中原材料:冷轧钢板、脚轮;成品:医用床/病床、床头柜要求投标人需提供CMA资质的检测报告,检测报告提供复印件加盖投标人公章。未提供检测报告作负偏离处理。 | 0-26  | 26. 0 | 26. 0 | 17. 5 | 21. 0 | 17. 5 | 26.0 |
| 5.1        | 技术         | 根据投标人提供的供货(0-2分)   | 0-2   | 1.6   | 1.8   | 0.6   | 0. 7  | 1. 4  | 1.4  |
| 5. 2       | 技术         | 安装 (0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1. 3  | 0.6   | 1.0   | 1.2   | 1.1  |
| 5.3        | 技术         | 调试 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0. 5  | 0.3   | 0.6   | 0.6   | 0.8  |
| 6.1        | 技术         | 根据投标人提供的质量保证措施 (0-1分)  | 0-1   | 0.7   | 0.6   | 0.5   | 0.6   | 0.5   | 0.6  |
| 6.2        | 技术         | 生产质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.7   | 0. 5  | 0.3   | 0. 5  | 0.4   | 0.5  |
| 6.3        | 技术         | 出厂质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.7   | 0.65  | 0.3   | 0. 5  | 0.5   | 0.6  |
| 6.4        | 技术         | 安装质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.7   | 0. 5  | 0.3   | 0. 45 | 0.45  | 0.5  |
| 6.5        | 技术         | 验收方案(0-1分)   | 0-1   | 0.7   | 0.6   | 0.3   | 0. 5  | 0.56  | 0.6  |
| 7.1        | 技术         | 投标人提供产品生产实施方案(0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1. 4  | 1.0   | 1.1   | 1.3   | 1.2  |
| 7.2        | 技术         | 具备的生产能力(0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1. 5  | 0.9   | 1. 1  | 1. 2  | 1. 5 |
|            |            | ı  |       |       |       |       | 1     | 1     |      |

| 7. 3 | 技术 | 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配(0-1分)                             | 0-1  | 0.8   | 0.5   | 0.3    | 0. 4   | 0.6    | 0.8    |
|------|----|--|------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 8. 1 | 技术 | 1、根据投标人的售后服务期限及服务措施到位情况,服务响应时间、备品备件供应及易损件的供应等方面进行打分。(0-3分) | 0-3  | 2. 6  | 2. 3  | 0.8    | 1. 2   | 1.5    | 2. 1   |
| 8. 2 | 技术 | 2、质量保证期内的服务内容、标准及承诺。(0-2分)                                 | 0-2  | 1.7   | 1. 5  | 0.7    | 1. 1   | 1. 2   | 1.4    |
|      |    | 合计   | 0-70 | 64.06 | 55.96 | 32. 35 | 42. 02 | 41. 77 | 52. 01 |

### 专家 (签名):

## 技术商务评分明细(专家2)

| 序号      | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围  | 浙太岩區 | 浙江美丽人有限公司 | 杭州厚美健康科技有限公司 | 宁波舒安尔医疗设备有限公司 | 浙江花为媒智<br>能科技有限公<br>司 | 衢州市福杰医<br>疗设备有限公<br>司 |
|---------|------|---|-------|------|-----------|--------------|---------------|-----------------------|-----------------------|
| 1.1     | 技术   | 1、投标人具有有效期内质环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且认证范围涵盖医疗器械、医用家具,每具有一个符合要求的证书得1分,最高得2分。   | 0-2   | 2. 0 | 2. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0                   |
| 1. 2    | 技术   | 2、投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的"环境标志产品品目清单",且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。                  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0. 25                 | 0.0                   |
| 1. 3    | 技术   | 3、投标人具有家具产品有害物质限量认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。  | 0-1   | 1.0  | 1.0       | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0                   |
| 1.4     | 技术   | 4、投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0                   |
| 1.5     | 技术   | 5、投标人具有有效期内的医疗器械质量管理体系认证证书,认证产品包含: 医用床/病床、方凳、陪护椅、床头柜,完全符合得1分,缺一个扣0.25分,不符合不得分。  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0. 25         | 0.0                   | 0.25                  |
| 2       | 技术   | 投标人自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成的同类案例,每有一个得1分,最高得3分。<br>注: 1. 每个案例提供合同和验收报告的复印件,并加盖投标人公章。<br>2. 投标产品为省级以上主管部门认定的首台套产品,自纳入《省推应用指导目录》起三年内参加政府采购活动,视同已具备相应销售业绩,业绩分为满分。 | 0-3   | 3. 0 | 1. 0      | 0.0          | 3. 0          | 3. 0                  | 3. 0                  |
| 3. 1. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.9  | 0.6       | 0.6          | 0.6           | 0.7                   | 0.7                   |
| 3. 1. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6       | 0.6          | 0.7           | 0.6                   | 0.7                   |
| 3. 1. 2 | 技术   | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0.3       | 0.3          | 0.3           | 0.3                   | 0.4                   |
| 3. 1. 2 | 技术   | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0.3       | 0.3          | 0.3           | 0.3                   | 0.4                   |
| 3. 1. 3 | 技术   | ①材质与采购需求符合程度。(0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5  | 0. 3      | 0.3          | 0.4           | 0.3                   | 0.3                   |
| 3. 1. 3 | 技术   | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5      | 0.5          | 0.0           | 0.0                   | 0.0                   |
| 3. 1. 3 | 技术   | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)   | 0-1   | 0.9  | 0. 6      | 0.7          | 0. 7          | 0.6                   | 0.8                   |
| 3. 2. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.8  | 0. 6      | 0.6          | 0. 7          | 0.6                   | 0.85                  |
| 3. 2. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6       | 0.7          | 0.7           | 0.7                   | 0.8                   |

| 454-1-1-5 | , , , , , , , , , , | 122  |       |       |       |       |       |       |       |
|-----------|---------------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3. 2. 2   | 技术                  | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4   | 0.3   | 0.3   | 0. 3  | 0.3   | 0. 35 |
| 3. 2. 2   | 技术                  | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5   | 0. 3  | 0.3   | 0.5   | 0.5   | 0.4   |
| 3. 2. 3   | 技术                  | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 5  | 0.2   | 0. 5  | 0.5   | 0.2   |
| 3. 2. 3   | 技术                  | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 5  | 0.5   | 0.0   | 0.5   | 0.0   |
| 3. 2. 3   | 技术                  | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0. 7  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 3. 3. 1   | 技术                  | ①外观及整体效果。(0-1分)  | 0-1   | 0.9   | 0. 7  | 0.7   | 0.8   | 0.7   | 0.8   |
| 3. 3. 1   | 技术                  | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)   | 0-1   | 0.8   | 0.6   | 0.7   | 0.65  | 0.7   | 0.75  |
| 3. 3. 2   | 技术                  | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 3  | 0.3   | 0. 35 | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 2   | 技术                  | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5   | 0.3   | 0.3   | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 3   | 技术                  | ①材质与采购需求符合程度。(0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45  | 0.3   | 0.25  | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 3   | 技术                  | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 3   | 技术                  | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.9   | 0.7   | 0.7   | 0.8   | 0.7   | 0.75  |
| 4         | 技术                  | 根据技术参数响应情况评分:据投标人提供投标产品的性能及技术指标进行打分,完全满足招标文件要求的得26分,一般技术参数项出现负偏离或缺项的,每一项扣0.5分,扣完为止。(不包含评分标准样品涉及的内容)注:其中原材料:冷轧钢板、脚轮;成品:医用床/病床、床头柜要求投标人需提供CMA资质的检测报告,检测报告提供复印件加盖投标人公章。未提供检测报告作负偏离处理。 | 0-26  | 26. 0 | 26. 0 | 17. 5 | 21. 0 | 17. 5 | 26. 0 |
| 5. 1      | 技术                  | 根据投标人提供的供货(0-2分)   | 0-2   | 1.7   | 1. 1  | 1. 3  | 1.5   | 1.5   | 1.5   |
| 5. 2      | 技术                  | 安装 (0-2分)  | 0-2   | 1.8   | 1. 1  | 1.2   | 1. 6  | 1.6   | 1.6   |
| 5.3       | 技术                  | 调试 (0-1分)  | 0-1   | 0.9   | 0.6   | 0.6   | 0. 7  | 0.7   | 0.7   |
| 6.1       | 技术                  | 根据投标人提供的质量保证措施 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.6   | 0.6   | 0. 7  | 0.65  | 0.75  |
| 6.2       | 技术                  | 生产质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.6   | 0.6   | 0. 7  | 0.7   | 0.7   |
| 6.3       | 技术                  | 出厂质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.9   | 0. 7  | 0.6   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.4       | 技术                  | 安装质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.85  | 0. 7  | 0.6   | 0.8   | 0.8   | 0.75  |
| 6.5       | 技术                  | 验收方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.6   | 0.6   | 0. 7  | 0.8   | 0.75  |
| 7. 1      | 技术                  | 投标人提供产品生产实施方案(0-2分)  | 0-2   | 1.7   | 1. 4  | 1.4   | 1. 5  | 1.6   | 1.6   |
| 7. 2      | 技术                  | 具备的生产能力(0-2分)  | 0-2   | 1.8   | 1. 3  | 1. 2  | 1. 4  | 1. 5  | 1.6   |
|           |                     | ·  |       |       |       |       |       |       |       |

| 7. 3 | 技术 | 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配(0-1分)                             | 0-1  | 0.9    | 0. 6  | 0.6   | 0. 7   | 0.8  | 0.7   |
|------|----|--|------|--------|-------|-------|--------|------|-------|
| 8. 1 | 技术 | 1、根据投标人的售后服务期限及服务措施到位情况,服务响应时间、备品备件供应及易损件的供应等方面进行打分。(0-3分) | 0-3  | 2.5    | 2. 0  | 2. 0  | 2. 4   | 2. 2 | 2. 4  |
| 8. 2 | 技术 | 2、质量保证期内的服务内容、标准及承诺。(0-2分)                                 | 0-2  | 1.8    | 1.6   | 1.6   | 1. 7   | 1.8  | 1.6   |
|      |    | 合计   | 0-70 | 65. 45 | 56. 0 | 40.55 | 49. 85 | 46.7 | 55. 4 |

### 专家(签名):

## 技术商务评分明细(专家3)

| 序号      | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围  | 浙力制限 | 浙江美丽人有限公司 | 杭州厚美健康科技有限公司 | 宁波舒安尔医疗设备有限公司 | 浙江花为媒智<br>能科技有限公<br>司 | 衢州市福杰医 疗设备有限公司 |
|---------|------|---|-------|------|-----------|--------------|---------------|-----------------------|----------------|
| 1. 1    | 技术   | 1、投标人具有有效期内质环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且认证范围涵盖医疗器械、医用家具,每具有一个符合要求的证书得1分,最高得2分。   | 0-2   | 2. 0 | 2. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0            |
| 1. 2    | 技术   | 2、投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的"环境标志产品品目清单",且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。                  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0. 25                 | 0.0            |
| 1. 3    | 技术   | 3、投标人具有家具产品有害物质限量认证证书,认证产品需包含本次采购的产品:钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1.0       | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0            |
| 1. 4    | 技术   | 4、投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1.0       | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.0            |
| 1.5     | 技术   | 5、投标人具有有效期内的医疗器械质量管理体系认证证书,认证产品包含: 医用床/病床、方凳、陪护椅、床头柜,完全符合得1分,缺一个扣0.25分,不符合不得分。  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0. 25         | 0.0                   | 0. 25          |
| 2       | 技术   | 投标人自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成的同类案例,每有一个得1分,最高得3分。<br>注: 1. 每个案例提供合同和验收报告的复印件,并加盖投标人公章。<br>2. 投标产品为省级以上主管部门认定的首台套产品,自纳入《省推应用指导目录》起三年内参加政府采购活动,视同已具备相应销售业绩,业绩分为满分。 | 0-3   | 3. 0 | 1.0       | 0.0          | 3. 0          | 3. 0                  | 3. 0           |
| 3. 1. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.8  | 0.8       | 0.8          | 0.8           | 0.8                   | 0.8            |
| 3. 1. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.7       | 0.8          | 0.8           | 0.7                   | 0.8            |
| 3. 1. 2 | 技术   | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.3  | 0.3       | 0.2          | 0. 2          | 0.1                   | 0.4            |
| 3. 1. 2 | 技术   | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0.4       | 0.2          | 0. 2          | 0.2                   | 0. 2           |
| 3. 1. 3 | 技术   | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.3  | 0.3       | 0.2          | 0.3           | 0. 2                  | 0.4            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0.4       | 0.0          | 0.0           | 0.0                   | 0.4            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)   | 0-1   | 0.8  | 0.8       | 0.6          | 0.7           | 0.8                   | 0.8            |
| 3. 2. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.8  | 0.6       | 0.5          | 0.8           | 0.5                   | 0.8            |
| 3. 2. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8       | 0.8          | 0.8           | 0.8                   | 0.8            |

| 454-1-1-5 | 174 24 111 | 174 74-64  |       |      |      |       |       |       |       |
|-----------|------------|--|-------|------|------|-------|-------|-------|-------|
| 3. 2. 2   | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0.4  | 0.4   | 0.4   | 0.4   | 0.3   |
| 3. 2. 2   | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0.4  | 0.3   | 0. 3  | 0.4   | 0.3   |
| 3. 2. 3   | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0. 3 | 0. 2  | 0.4   | 0.5   | 0.3   |
| 3. 2. 3   | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0. 4 | 0.2   | 0.3   | 0.4   | 0.3   |
| 3. 2. 3   | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0. 7 | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 3. 3. 1   | 技术         | ①外观及整体效果。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 3. 3. 1   | 技术         | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)   | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 3. 3. 2   | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0. 4 | 0.4   | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 2   | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4  | 0.4  | 0.4   | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0.4  | 0.4   | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4  | 0. 4 | 0.4   | 0.4   | 0.4   | 0.4   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 4         | 技术         | 根据技术参数响应情况评分:据投标人提供投标产品的性能及技术指标进行打分,完全满足招标文件要求的得26分,一般技术参数项出现负偏离或缺项的,每一项扣0.5分,扣完为止。(不包含评分标准样品涉及的内容)注:其中原材料:冷轧钢板、脚轮;成品:医用床/病床、床头柜要求投标人需提供CMA资质的检测报告,检测报告提供复印件加盖投标人公章。未提供检测报告作负偏离处理。 | 0-26  | 26.0 | 26.0 | 17. 5 | 21. 0 | 17. 5 | 26. 0 |
| 5. 1      | 技术         | 根据投标人提供的供货(0-2分)   | 0-2   | 1.5  | 1. 5 | 1.5   | 1. 5  | 1.5   | 1.5   |
| 5. 2      | 技术         | 安装 (0-2分)  | 0-2   | 1.5  | 1.5  | 1.5   | 1.5   | 1.5   | 1.5   |
| 5.3       | 技术         | 调试 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.1       | 技术         | 根据投标人提供的质量保证措施 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.6   | 0.6   | 0.5   | 0.8   |
| 6.2       | 技术         | 生产质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.6   | 0.8   | 0.6   | 0.8   |
| 6.3       | 技术         | 出厂质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.4       | 技术         | 安装质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.6   | 0.6   | 0.6   | 0.8   |
| 6.5       | 技术         | 验收方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.8  | 0.8   | 0.8   | 0.8   | 0.7   |
| 7. 1      | 技术         | 投标人提供产品生产实施方案 (0-2分)   | 0-2   | 1.5  | 1.5  | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.5   |
| 7. 2      | 技术         | 具备的生产能力(0-2分)  | 0-2   | 1.5  | 1. 5 | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.5   |
|           |            |  |       |      |      |       |       |       |       |

| 7. 3 | 技术 | 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配(0-1分)                             | 0-1  | 0.8  | 0.8  | 0.6   | 0. 6   | 0.6    | 0.8    |
|------|----|--|------|------|------|-------|--------|--------|--------|
| 8. 1 | 技术 | 1、根据投标人的售后服务期限及服务措施到位情况,服务响应时间、备品备件供应及易损件的供应等方面进行打分。(0-3分) | 0-3  | 2. 5 | 2. 5 | 1.5   | 1. 5   | 1. 5   | 2. 5   |
| 8. 2 | 技术 | 2、质量保证期内的服务内容、标准及承诺。(0-2分)                                 | 0-2  | 1.5  | 1.5  | 1.0   | 1.0    | 1.0    | 1.0    |
|      |    | 合计   | 0-70 | 62.4 | 59.9 | 39. 8 | 47. 55 | 43. 55 | 55. 65 |

### 专家 (签名):

## 技术商务评分明细(专家4)

| 序号      | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围  | 浙力制限 | 浙江美丽人有限公司 | 杭州厚美健康科技有限公司 | 宁波舒安尔医疗设备有限公司 | 浙江花为媒智 能科技有限公司 | 衢州市福杰医 疗设备有限公司 |
|---------|------|---|-------|------|-----------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| 1. 1    | 技术   | 1、投标人具有有效期内质环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且认证范围涵盖医疗器械、医用家具,每具有一个符合要求的证书得1分,最高得2分。   | 0-2   | 2. 0 | 2. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1. 2    | 技术   | 2、投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的"环境标志产品品目清单",且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。                | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0. 25          | 0.0            |
| 1. 3    | 技术   | 3、投标人具有家具产品有害物质限量认证证书,认证产品需包含本次采购的产品:钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1.4     | 技术   | 4、投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0. 0           |
| 1.5     | 技术   | 5、投标人具有有效期内的医疗器械质量管理体系认证证书,认证产品包含: 医用床/病床、方凳、陪护椅、床头柜,完全符合得1分,缺一个扣0.25分,不符合不得分。  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 0.0          | 0. 25         | 0.0            | 0. 25          |
| 2       | 技术   | 投标人自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成的同类案例,每有一个得1分,最高得3分。<br>注: 1.每个案例提供合同和验收报告的复印件,并加盖投标人公章。<br>2.投标产品为省级以上主管部门认定的首台套产品,自纳入《省推应用指导目录》起三年内参加政府采购活动,视同已具备相应销售业绩,业绩分为满分。 | 0-3   | 3. 0 | 1. 0      | 0.0          | 3. 0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 1. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 1.0  | 1.0       | 1.0          | 1.0           | 1.0            | 1.0            |
| 3. 1. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 1.0  | 1.0       | 1.0          | 1.0           | 1.0            | 1. 0           |
| 3. 1. 2 | 技术   | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5      | 0.5          | 0.5           | 0.5            | 0.5            |
| 3. 1. 2 | 技术   | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5      | 0.5          | 0.5           | 0.5            | 0.5            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0. 25     | 0. 25        | 0.5           | 0.5            | 0.5            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.5            |
| 3. 1. 3 | 技术   | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)   | 0-1   | 1.0  | 0. 5      | 0. 25        | 1. 0          | 0. 25          | 1. 0           |
| 3. 2. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 1.0  | 0. 5      | 0.5          | 1. 0          | 0.5            | 1. 0           |
| 3. 2. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 1.0  | 1. 0      | 1.0          | 1.0           | 1.0            | 1. 0           |

| 454-1-1-4 | 174 24 111 | 122  |       |      |       |       |       |       |       |
|-----------|------------|--|-------|------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3. 2. 2   | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 2. 2   | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 2. 3   | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5  | 0. 5  | 0.25  | 0. 5  | 0.5   | 0. 25 |
| 3. 2. 3   | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.0   | 0.5   | 0.0   |
| 3. 2. 3   | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 1.0  | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   |
| 3. 3. 1   | 技术         | ①外观及整体效果。(0-1分)  | 0-1   | 1.0  | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   |
| 3. 3. 1   | 技术         | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)   | 0-1   | 1.0  | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   |
| 3. 3. 2   | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。(0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 2   | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。(0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。(0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 3   | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 1.0  | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   | 1.0   |
| 4         | 技术         | 根据技术参数响应情况评分:<br>据投标人提供投标产品的性能及技术指标进行打分,完全满足招标文件要求的得26分,一般技术参数项出现负偏离或缺项的,每一项扣0.5分,扣完为止。(不包含评分标准样品涉及的内容)<br>注:其中原材料:冷轧钢板、脚轮;成品:医用床/病床、床头柜要求投标人需提供CMA资质的检测报告,检测报告提供复印件加盖投标人公章。未提供检测报告作负偏离处理。 | 0-26  | 26.0 | 26. 0 | 17. 5 | 21. 0 | 17. 5 | 26. 0 |
| 5. 1      | 技术         | 根据投标人提供的供货(0-2分)   | 0-2   | 1.8  | 1.5   | 1.0   | 1.4   | 1.4   | 1.5   |
| 5.2       | 技术         | 安装 (0-2分)  | 0-2   | 1.8  | 1.5   | 1. 0  | 1. 4  | 1. 4  | 1.5   |
| 5.3       | 技术         | 调试 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 6.1       | 技术         | 根据投标人提供的质量保证措施 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 6.2       | 技术         | 生产质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 6.3       | 技术         | 出厂质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 6.4       | 技术         | 安装质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 6.5       | 技术         | 验收方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8  | 0.6   | 0.4   | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
| 7.1       | 技术         | 投标人提供产品生产实施方案(0-2分)  | 0-2   | 1.8  | 1. 5  | 1.0   | 1. 4  | 1. 4  | 1.5   |
| 7.2       | 技术         | 具备的生产能力(0-2分)  | 0-2   | 1.8  | 1.5   | 1.0   | 1. 3  | 1.5   | 1.6   |
|           |            |  |       |      |       |       |       |       |       |

| 7. 3 | 技术 | 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配(0-1分)                             | 0-1  | 0.8  | 0.6   | 0.4    | 0. 5  | 0.5   | 0.6   |
|------|----|--|------|------|-------|--------|-------|-------|-------|
| 8. 1 | 技术 | 1、根据投标人的售后服务期限及服务措施到位情况,服务响应时间、备品备件供应及易损件的供应等方面进行打分。(0-3分) | 0-3  | 2. 8 | 2. 5  | 1.8    | 2. 3  | 2. 3  | 2. 5  |
| 8. 2 | 技术 | 2、质量保证期内的服务内容、标准及承诺。(0-2分)                                 | 0-2  | 1.8  | 1.5   | 1.0    | 1. 3  | 1.4   | 1.5   |
|      |    | 合计   | 0-70 | 67.4 | 60.95 | 39. 85 | 50.85 | 46. 9 | 57. 8 |

### 专家(签名):

## 技术商务评分明细(专家5)

| 序号      | 评分类型 | 评分项目内容  | 分值范围  | 浙力制限公司 | 浙江美丽人有限公司 | 杭州厚美健康科技有限公司 | 宁波舒安尔医疗设备有限公司 | 浙江花为媒智 能科技有限公司 | 衢州市福杰医 疗设备有限公司 |
|---------|------|---|-------|--------|-----------|--------------|---------------|----------------|----------------|
| 1. 1    | 技术   | 1、投标人具有有效期内质环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书,且认证范围涵盖医疗器械、医用家具,每具有一个符合要求的证书得1分,最高得2分。   | 0-2   | 2. 0   | 2. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1. 2    | 技术   | 2、投标人具有有效期内的列入财政部、生态环境部等部门发布的"环境标志产品品目清单",且获得指定认证机构出具的环境标志产品认证证书的,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。                | 0-1   | 1.0    | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0. 25          | 0.0            |
| 1. 3    | 技术   | 3、投标人具有家具产品有害物质限量认证证书,认证产品需包含本次采购的产品:钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0    | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1. 4    | 技术   | 4、投标人具有有效期内的家具产品环保卫士认证证书,认证产品需包含本次采购的产品: 钢塑床类: 医用床/病床,金属骨架为主的方凳、陪护椅;金属质柜类床头柜,完全符合的得1分,缺1项扣0.25分,扣完为止。   | 0-1   | 1.0    | 1. 0      | 0.0          | 0.0           | 0.0            | 0.0            |
| 1.5     | 技术   | 5、投标人具有有效期内的医疗器械质量管理体系认证证书,认证产品包含: 医用床/病床、方凳、陪护椅、床头柜,完全符合得1分,缺一个扣0.25分,不符合不得分。  | 0-1   | 1.0    | 1. 0      | 0.0          | 0. 25         | 0.0            | 0.25           |
| 2       | 技术   | 投标人自2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)完成的同类案例,每有一个得1分,最高得3分。<br>注: 1.每个案例提供合同和验收报告的复印件,并加盖投标人公章。<br>2.投标产品为省级以上主管部门认定的首台套产品,自纳入《省推应用指导目录》起三年内参加政府采购活动,视同已具备相应销售业绩,业绩分为满分。 | 0-3   | 3. 0   | 1. 0      | 0.0          | 3. 0          | 3. 0           | 3. 0           |
| 3. 1. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.7    | 0.7       | 0.7          | 0.9           | 0.8            | 0.8            |
| 3. 1. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.8    | 0.8       | 0.8          | 0.8           | 0.8            | 0.8            |
| 3. 1. 2 | 技术   | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.4    | 0.4       | 0.4          | 0.4           | 0.4            | 0. 4           |
| 3. 1. 2 | 技术   | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.4    | 0.4       | 0.4          | 0.5           | 0.4            | 0. 4           |
| 3. 1. 3 | 技术   | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45   | 0. 45     | 0.45         | 0. 45         | 0. 45          | 0.45           |
| 3. 1. 3 | 技术   | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.5    | 0. 5      | 0.0          | 0.0           | 0.5            | 0. 3           |
| 3. 1. 3 | 技术   | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)   | 0-1   | 0.4    | 0.4       | 0.3          | 0. 3          | 0.4            | 0. 4           |
| 3. 2. 1 | 技术   | ①外观及整体效果。(0-1分)   | 0-1   | 0.4    | 0. 28     | 0.28         | 0. 35         | 0. 28          | 0. 4           |
| 3. 2. 1 | 技术   | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)  | 0-1   | 0.45   | 0. 45     | 0.45         | 0.4           | 0. 45          | 0.42           |

| 45-4-1-1-4 | 174 24 111 | 122  |       |       |       |       |       |       |       |
|------------|------------|--|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| 3. 2. 2    | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0.45  | 0.45  | 0.45  |
| 3. 2. 2    | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 |
| 3. 2. 3    | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0.5   | 0.0   | 0.5   | 0.5   | 0.0   |
| 3. 2. 3    | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 5  | 0.5   | 0.0   | 0.5   | 0.0   |
| 3. 2. 3    | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.75  | 0.85  | 0.75  |
| 3. 3. 1    | 技术         | ①外观及整体效果。(0-1分)  | 0-1   | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  |
| 3. 3. 1    | 技术         | ②结构牢固程度、设计合理性、安全性。(0-1分)   | 0-1   | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  | 0.85  |
| 3. 3. 2    | 技术         | ①外表结合处缝隙、配件结合处紧密程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 |
| 3. 3. 2    | 技术         | ②加工工艺水平。 (0-0.5分)  | 0-0.5 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0.45  |
| 3. 3. 3    | 技术         | ①材质与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0.45  |
| 3. 3. 3    | 技术         | ②规格尺寸与采购需求符合程度。 (0-0.5分)   | 0-0.5 | 0.5   | 0. 5  | 0.5   | 0.5   | 0.5   | 0.5   |
| 3. 3. 3    | 技术         | ③功能与采购需求符合程度。(0-1分)  | 0-1   | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0. 45 | 0.45  | 0.85  |
| 4          | 技术         | 根据技术参数响应情况评分:<br>据投标人提供投标产品的性能及技术指标进行打分,完全满足招标文件要求的得26分,一般技术参数项出现负偏离或缺项的,每一项扣0.5分,扣完为止。(不包含评分标准样品涉及的内容)<br>注:其中原材料:冷轧钢板、脚轮;成品:医用床/病床、床头柜要求投标人需提供CMA资质的检测报告,检测报告提供复印件加盖投标人公章。未提供检测报告作负偏离处理。 | 0-26  | 26. 0 | 26. 0 | 17. 5 | 21. 0 | 17. 5 | 26. 0 |
| 5. 1       | 技术         | 根据投标人提供的供货(0-2分)   | 0-2   | 1.6   | 1.6   | 1.6   | 1.6   | 1.4   | 1.6   |
| 5. 2       | 技术         | 安装 (0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1.6   | 1.0   | 1.6   | 1. 2  | 1.6   |
| 5.3        | 技术         | 调试 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.5   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.1        | 技术         | 根据投标人提供的质量保证措施(0-1分)   | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.5   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.2        | 技术         | 生产质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.5   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.3        | 技术         | 出厂质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.3   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.4        | 技术         | 安装质量控制方案 (0-1分)  | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.3   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 6.5        | 技术         | 验收方案(0-1分)   | 0-1   | 0.8   | 0.8   | 0.6   | 0.8   | 0.8   | 0.8   |
| 7.1        | 技术         | 投标人提供产品生产实施方案(0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1.6   | 0.8   | 1.6   | 1.6   | 1.6   |
| 7. 2       | 技术         | 具备的生产能力(0-2分)  | 0-2   | 1.6   | 1.6   | 1.0   | 1. 6  | 1.6   | 1.6   |
|            |            | ı  |       |       |       |       | 1     | I.    |       |

| 7. 3 | 技术 | 在规定的时间内有计划的完成项目需求产品的生产装配(0-1分)                             | 0-1  | 0.8   | 0.8   | 0.5    | 0.8  | 0.8   | 0.8    |
|------|----|--|------|-------|-------|--------|------|-------|--------|
| 8. 1 | 技术 | 1、根据投标人的售后服务期限及服务措施到位情况,服务响应时间、备品备件供应及易损件的供应等方面进行打分。(0-3分) | 0-3  | 2. 0  | 2. 4  | 1.2    | 2. 1 | 2. 1  | 2. 1   |
| 8. 2 | 技术 | 2、质量保证期内的服务内容、标准及承诺。(0-2分)                                 | 0-2  | 1.5   | 1.9   | 1.0    | 1. 6 | 1. 2  | 1.6    |
|      | 合计 |  | 0-70 | 61.75 | 60.43 | 37. 33 | 50.2 | 46.68 | 55. 37 |

### 专家(签名):